



UIN SUSKA RIAU

No: skrps/mpl/ftk/Uin.793/25

© Hak Cipta milik UIN Suska Riau



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

PENGARUH SISTEM KEARSIPAN ELEKTRONIK TERHADAP AKSESIBILITAS INFORMASI DI SEKOLAH MENENGAH ATAS NEGERI 12 PEKANBARU

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar Sarjana S1
pada Program Studi Manajemen Pendidikan Islam



Disusun Oleh:

SINHA ISTIQOMAH
NIM. 12110322983

FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
PEKANBARU
1447 H / 2025 M



UIN SUSKA RIAU

© Hak cipta di UIN Sultan Syarif Kasim Riau

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul Efektivitas Sistem Kearsipan Elektronik Terhadap Aksesibilitas Informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru, yang disusun oleh Sinha Hстиqomah, NIM. 12110322983 dapat diterima dan disetujui untuk diujikan dalam sidang Munaqasyah Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau

Pekanbaru, 05 Syafar 1447 Hijriah

30 Juli 2025

Menyetujui,

Pembimbing

Ketua Jurusan
Manajemen Pendidikan Islam

Dr. Tuti Andriani, S.Ag., M.Pd
NIP.197503142007102001

Dr. Nunu Mahnun, S.Ag.,M.Pd
NIP.197604082001121002

UIN SUSKA RIAU



UIN SUSKA RIAU

© Hak Cipta UIN SUSKA RIAU

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

PENGESAHAN

Skripsi dengan judul “Pengaruh Sistem Kearsipan Elektronik Terhadap Aksesibilitas Informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru” yang ditulis oleh Sinha Istiqomah, NIM 12110322983 telah diujikan dalam sidang munaqasyah Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau pada tanggal. Skripsi ini diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd) pada program studi Manajemen Pendidikan Islam.

Pekanbaru, 30 Jumadil Awal 1447 H
21 November 2025

Mengesahkan
Sidang Munaqasyah

Penguji I

Dr. H. Muslim Afandi, M.Pd
NIP. 19650715 199402 1 001

Penguji II

Raja Rahima Munawarah Raja
Ahmad, S.Pd.I., M.Pd.Kons
NIP. 19890307 202321 2 030

Penguji III

Dr. H. Umar Faruq, M.Pd
NIP. 19821122 202521 1 002

Penguji IV

Dra. Hj. Syarifah, MM
NIP. 19670226 199703 2 001

Dekan

Fakultas Tarbiyah dan Keguruan



Prof. Dr. Amrah Diniaty, M. Pd, Kons
NIP. 19751115 200312 2 001

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Sinha Istiqomah
NIM : 12110322983
Tempat/Tgl. Lahir : Pekanbaru, 20 Desember 2002
Fakultas : Tarbiyah dan Keguruan
Prodi : Manajemen Pendidikan Islam
Judul Skripsi : "Pengaruh Sistem Kearsipan Elektronik Terhadap Aksesibilitas Informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru"

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa:

1. Penulisan Skripsi dengan judul sebagaimana tersebut di atas adalah hasil pemikiran dan penelitian saya sendiri.
2. Semua kutipan pada karya tulis saya ini sudah disebutkan sumbernya.
3. Oleh karena itu Skripsi saya ini, saya nyatakan bebas dari plagiat.
4. Apabila dikemudian hari terbukti terdapat plagiat dalam penulisan Skripsi saya tersebut, maka saya bersedia menerima sanksi sesuai peraturan perundang-undangan.

Demikianlah Surat Pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari pihak manapun juga.

Pekanbaru, 20 September 2025
Yang membuat pernyataan



Sinha Istiqomah
NIM. 12110322983



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

KATA PENGHARGAAN

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Alhamdulillahirobbil'alamin, segala puji syukur kepada Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, taufik, dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Sholawat serta salam senantiasa diucapkan kepada baginda Rasulullah SAW, beserta keluarga, sahabat, dan seluruh pengikutnya hingga akhir zaman. Semoga kita semua mendapatkan syafa“at dan pertolongan dari baginda Nabi Muhammad SAW di yaumul mahsyar kelak.

Skripsi dengan judul “**Pengaruh Sistem Kearsipan Elektronik Terhadap Aksesibilitas Informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru**”, merupakan karya ilmiah penulis untuk memenuhi salah satu persyaratan demi mendapatkan gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd) pada Jurusan Manajemen Pendidikan Islam Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih banyak terdapat kekurangan baik dari segi bahasa, pembahasan, dan pemikiran. Penulis sangat bersyukur jika skripsi ini dapat berguna dan bermanfaat bagi penulis sendiri pada khususnya dan pembaca pada umumnya. Skripsi ini dapat terselesaikan berkat bantuan, do'a, dan dukungan dari begitu banyak pihak yang dengan tulus memberikan waktu, tenaga, serta ilmu mereka. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih dari lubuk hati terdalam kepada Ayahanda (Suparno) dan Ibunda (Murni Handayani) yang telah menjadi teladan sekaligus motivator utama, dan penasehat terbaik yang senantiasa ikhlas dan bijaksana memberikan dirongan, kasih sayang dan do'a yang tak terhingga, dan dukungan serta kepercayaan yang diberikan dalam setiap langkah hidup penulis. Kemudian penulis ingin menyampaikan juga terima kasih kepada yang terhormat:

1. Prof. Dr. Hj. Leny Nofianti MS, SE, M.Si, AK, CA, Rektor Universitas Negeri Sultan Syarif Kasim Riau, beserta Prof. H. Raihan, M.Ed., Ph.D. Wakil Rektor I, Dr. Alex Wenda, S.T., M.Eng. Wakil Rektor II, Dr. Harris

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

- Simaremare, M.T Wakil Rektor III Universitas Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
2. Prof. Dr. Amirah Diniaty, M.Pd., Kons selaku Dekan Fakultas Tarbiyah dan Keguruan, Dr. Sukma Erni, M.Pd selaku Wakil Dekan I, Prof. Dr. Zubaidah Amir, MZ., S.Pd., M.Pd selaku Wakil Dekan II dan Dr. H. Jon Pamil, S.Ag., M.A selaku Wakil Dekan III Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
3. Dr. Tuti Andriani, S.Ag., M.Pd selaku Ketua Program Studi Manajemen Pendidikan Islam dan Salmiah, M.Pd.E selaku Sekretaris Program Studi Manajemen Pendidikan Islam Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Sultan Syarif Kasim Riau.
4. Irawati, S.Pd.I, M.Pd.I sebagai pembimbing akademik yang telah memberikan masukan dan dorongan yang tidak terhingga bagi penulis selama belajar di prodi Manajemen Pendidikan Islam Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
5. Dr. Nunu Mahnun, S.Ag., M.Pd selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan motivasi, masukan, bimbingan dan pengarahan selama penyusunan skripsi ini.
6. Segenap dosen dan staf Prodi Manajemen Pendidikan Islam Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
7. Segenap dosen dan karyawan Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
8. Suprapto, M.Pd., sebagai Kepala Sekolah Sekolah Menengah Atas Negeri 15 Pekanbaru yang telah mengizinkan penulis untuk melakukan penelitian di SMA Negeri 12 Pekanbaru.
9. Alirman, M.Pd., sebagai Wakil Kepala Bagian Kurikulum Sekolah Menengah Atas Negeri 12 Pekanbaru, yang telah meluangkan waktunya untuk membantu dalam proses penelitian.
10. Seluruh Tenaga Pendidik dan Kependidikan Sekolah Menengah Atas Negeri 12 Pekanbaru.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

11. Kepada keluarga tercinta: Ayahanda (Suparno), Ibunda (Murni Handayani), yang telah menjadi motivasi penulis dalam menempuh pendidikan di Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Terima kasih atas setiap butir do'a yang tak pernah putus, kasih sayang yang tiada batas, setiap tetes keringat serta pengorbanan yang di berikan, kesabaran dalam mendidik, dukungan dalam setiap perjuangan penulis baik itu dukungan materi dan non materi, serta selalu mengusahakan segala kebutuhan penulis. Terima kasih untuk selalu berada disisi penulis dan menjadi alasan bagi penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini hingga memperoleh gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd).
12. Teruntuk teman-temanku, Fatimatuzzahroh yang menemani penulis dari awal proses penulisan skripsi, Windari dan Nur Azmi yang selalu memberikan semangat, pertolongan dan banyak mengajarkan bagaimana cara penyusunan skripsi ini, Jamilatun Ni'mah dan Andrian Sahputri yang mensupport penulis selama ini.
13. Keluarga besar jurusan Manajemen Pendidikan Islam angkatan 2021, terkhusus kelas B yang telah sama-sama berjuang dalam suka maupun duka untuk menyelesaikan Pendidikan Strata Satu ini.
14. Kepada sesorang yang tidak kalah penting kehadirannya, Irvan Anggrian Dasri. Terimakasih telah menjadi bagian dalam proses perjalanan penulis menyusun skripsi. Berkontribusi baik tenaga, waktu, menemani, mendukung, serta menghibur penulis dalam kesedihan, menjadi rumah untuk melepas keluh kesah dan meyakinkan penulis untuk pantang menyerah hingga penyusunan skripsi ini terselesaikan.
15. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah memberikan bantuan, do'a, serta dukungan kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
16. Terakhir, terimakasih kepada diri sendiri yang telah berjuang, dan bertahan sampai sejauh ini. Terima kasih telah memilih untuk tidak menyerah, meski dihadapkan pada berbagai tantangan. Semoga pencapaian ini menjadi langkah awal untuk terus berkembang dan belajar di masa depan.



UIN SUSKA RIAU

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Semoga Allah SWT membalas segala kebaikan yang telah diberikan dan selalu membimbing kita ke jalan yang di Ridhoi Allah menuju surga-Nya. Demikianlah, smoga karya ini dapat memberikan manfaat bagi kita semua. Aamiin.

Wassalamualaikum, Warahmatullahi Wabarakatuh.

Pekanbaru, 20 September 2024
Penulis,

Sinha Istiqomah
12110322983

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

PERSEMBAHAN

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Segala puji dan syukur tak terhingga kepada Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa, atas segala rahmat, hidayah, dan pertolongan-Nya yang tiada henti. Tanpa kasih sayang dan ridha-Nya perjalanan ini tidak akan mungkin terlaksana. Allah telah memberikan kekuatan disaat lelah, ketabahan disaat ragu, dan kemudahan disetiap langkah perjuangan. Tak lupa shalawat dan salam teruntuk insan mulia kekasih Allah Nabi Muhammad SAW cahaya bagi seluruh alam dan bagi seluruh umat muslim di dunia.

Karya kecil ini kupersembahkan untuk orang yang ku cinta dan sayangi.

Ayahanda dan Ibunda Tercinta

Aku persembahkan sebuah karya kecil ini sebagai tanda bakti, hormat, dan terima kasih yang tiada hentinya untuk Ayahanda tercinta (Suparno) dan ibunda tercinta (Murni Handayani) sosok yang luar biasa yang menjadi inspirasi. Terima kasih atas setiap do'a yang tak pernah terputus, setiap pengorbanan yang tak pernah kalian ungkapkan, dan setiap tetes keringat yang kalian jatuh, tidak peduli panas dan hujan yang kalian tempuh demi melihatku sampai di titik ini. Segala perjuangan ini tidak akan ada tanpa kasih sayang, kesabaran, serta dukungan tulus dari kalian. Terimakasih sudah mengantarkan saya sampai ditempat ini, aku persembahkan karya tulis sederhana ini dan gelar untuk Ayah dan Momy. Senyum dan harapan di mata kalian adalah kekuatan yang membuatku tetap terus melangkah. Semoga dengan karya ini, meski kecil, aku bisa membalsas sedikit dari begitu banyak cinta yang telah kalian berikan.



UIN SUSKA RIAU

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

MOTTO

وَمَا يُكْمِنُ مِنْ نِعْمَةٍ فَمِنَ اللَّهِ

"Dan apa saja nikmat yang ada pada kamu, maka dari Allah-lah (datangnya)."

~ (Q.S An-Nahl – 53)~

Ini bukan tentang menjadi sempurna, tapi tentang tetap berjalan meski ragu, tetap berjuang meski lelah, dan tetap percaya meski prosesnya panjang

~ Sinha Istiqomah~

Keberhasilan bukan ditentukan oleh tempat kita berdiri saat ini, tetapi oleh perjuangan panjang yang tak terlihat — kerja keras, pengorbanan, dan keyakinan yang tak pernah padam.

~ Booker T. Washington~

UIN SUSKA RIAU



- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

ABSTRAK

Sinha Istiqomah, (2025): Pengaruh Sistem Karsipan Elektronik Terhadap Aksesibilitas Informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru

Penelitian ini bertujuan untuk: 1) Untuk mengetahui sistem karsipan elektronik yang ada di SMA Negeri 12 Pekanbaru dalam mendukung aksesibilitas informasi, 2) Untuk mengetahui aksesibilitas informasi karsipan elektronik terhadap pengguna di SMA Negeri 12 Pekanbaru, 3) Untuk mengetahui pengaruh sistem karsipan elektronik terhadap aksesibilitas informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif. Subjek penelitian ini adalah seluruh guru dan TU di SMA Negeri 12 Pekanbaru dan objek pada penelitian ini adalah efektivitas sistem karsipan elektronik terhadap aksesibilitas informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah seluruh guru dan TU di SMA Negeri 12 Pekanbaru yang berjumlah 100 orang. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah angket dan dokumentasi. Data penelitian ini dianalisis menggunakan kuantitatif persentase dan analisis regresi sederhana. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa, 1) tingkat sistem karsipan elektronik 82,84%, 2) tingkat aksesibilitas informasi 79,22%, 3) terdapat pengaruh positif dalam efektivitas sistem karsipan elektronik di SMA Negeri 12 Pekanbaru dengan nilai korelasi sebesar 0,939 lebih besar dari r tabel pada taraf signifikan 5% yaitu 0,294 ($0,939 > 0,294$). Hasil perhitungan koefisien determinasi (R^2) sebesar 0,881. Hal ini menunjukkan bahwa efektivitas sistem karsipan elektronik terhadap aksesibilitas informasi adalah sebesar 88,1% sedangkan sisanya 11,9% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak dimasukkan dalam penelitian ini. Jadi, semakin efektivitas sistem karsipan elektronik maka semakin bagus kinerja guru.

Kata Kunci: *Sistem Karsipan Elektronik, Aksesibilitas Informasi*

UIN SUSKA RIAU



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

ABSTRACT

Sinha Istiqomah (2025): The Influence of Electronic Filing System toward Information Accessibility at State Senior High School 12 Pekanbaru

This research aimed at finding out 1) the electronic filing system at State Senior High School 12 Pekanbaru in supporting information accessibility, 2) the accessibility of electronic filing information to users at State Senior High School 12 Pekanbaru, and 3) the effect of electronic filing system toward information accessibility at State Senior High School 12 Pekanbaru. Quantitative approach was used in this research. The subjects of this research were all teachers and administration staff at State Senior High School 12 Pekanbaru. The object of this research was the effectiveness of electronic filing system toward information accessibility at State Senior High School 12 Pekanbaru. All teachers and administration staff at State Senior High School 12 Pekanbaru were the population of this research, and they were 100 persons. The techniques of collecting data were questionnaire and documentation. The data were analyzed by using quantitative percentage and simple regression analysis. The research findings showed that 1) the level of electronic filing system was 82.84%, 2) the level of information accessibility was 79.22%, and 3) there was a positive influence of the effectiveness of the electronic filing system at State Senior High School 12 Pekanbaru, with the score of correlation 0.939 higher than r_{table} 0.294 at 5% significant level ($0.939 > 0.294$). The calculation of determination coefficient (R Square) was 0.881. This indicated that the effectiveness of electronic filing system toward information accessibility was 88.1%, while the rest 11.9% was influenced by other variables not included in this research. Therefore, the more effective the electronic filing system was, the better the teacher performance would be.

Keywords: Electronic Filing System, Information Accessibility

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

ملخص

سينها استقامة، (٢٠٢٥) : تأثير نظام الأرشفة الإلكترونية على إمكانية الوصول إلى المعلومات في المدرسة الثانوية الحكومية ١٢ في بكتبورو

هذا البحث يهدف إلى ما يلي: ١) معرفة نظام الأرشفة الإلكترونية الموجود في المدرسة الثانوية الحكومية ١٢ في بكتبورو في دعم إمكانية الوصول إلى المعلومات، ٢) معرفة إمكانية الوصول إلى المعلومات من خلال الأرشفة الإلكترونية بالنسبة للمستخدمين في المدرسة الثانوية الحكومية ١٢ في بكتبورو، ٣) معرفة تأثير نظام الأرشفة الإلكترونية على إمكانية الوصول إلى المعلومات في المدرسة الثانوية الحكومية ١٢ في بكتبورو. استخدم هذا البحث المنهج الكمي. أما أفراد البحث فجميع المعلمين وموظفي الإدارية في المدرسة المذكورة، في حين أن موضوع البحث هو فعالية نظام الأرشفة الإلكترونية في إمكانية الوصول إلى المعلومات. بلغ عدد مجتمع البحث ١٠٠ شخص. أما أدوات جمع البيانات فكانت الاستبيان والتوثيق. وتم تحليل البيانات باستخدام النسبة المئوية الكمية وتحليل الانحدار البسيط. وأظهرت نتائج البحث ما يلي: ١) مستوى نظام الأرشفة الإلكترونية بلغ ٪٨٢,٨٤، ٢) مستوى إمكانية الوصول إلى المعلومات بلغ ٪٧٩,٢٢، ٣) توجد علاقة إيجابية بين فعالية نظام الأرشفة الإلكترونية في المدرسة الثانوية الحكومية ١٢ في بكتبورو وإمكانية الوصول إلى المعلومات، حيث بلغت قيمة معامل الارتباط ٠,٩٣٩ وهي أكبر من قيمة الجدول عند مستوى دلالة ٥٪ وهي ٠,٢٩٤ ($0,939 > 0,294$). أما قيمة معامل التحديد فبلغت ٠,٨٨١، مما يدل على أن فعالية نظام الأرشفة الإلكترونية تساهم بنسبة ١١,٩٪ فتتأثر بمتغيرات أخرى لم تدخل ضمن هذا المعلومات، بينما النسبة المتبقية وهي ٦٨,١٪ في إمكانية الوصول إلى المعلومات. وبالتالي، كلما زادت فعالية نظام الأرشفة الإلكترونية، تحسّن أداء المعلمين.

الكلمات الأساسية: نظام الأرشفة الإلكترونية، إمكانية الوصول إلى المعلومات



**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN	I
PENGESAHAN	II
SURAT PERNYATAAN	III
KATA PENGHARGAAN	IV
PERSEMBAHAN	VIII
MOTTO	IX
ABSTRAK	X
DAFTAR ISI.....	XIII
DAFTAR TABEL.....	XV
DAFTAR LAMPIRAN	XVI
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Alasan Memilih Judul	5
C. Penegasan Istilah.....	6
D. Permasalahan	7
E. Tujuan dan Manfaat	8
BAB II LANDASAN TEORI.....	10
A. Variabel Penelitian.....	10
B. Sistem Kearsipan Elektronik.....	11
C. Aksesibilitas Informasi	22
D. Penelitian Relawan	24
E. Konsep Operasional	26
F. Asumsi dan Hipotesis	29
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	31
A. Jenis Penelitian.....	31
B. Lokasi Penelitian.....	31
C. Subjek dan Objek Penelitian	31
D. Populasi dan Sampel	32
E. Teknik Pengumpulan Data.....	33



UIN SUSKA RIAU

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

F. Uji Instrumen	34
G. Teknik Analisis Data.....	39
BAB IV HASIL PENELITIAN	43
A. Deskripsi Umum	43
B. Penyajian Data	50
C. Hasil dan Pembahasan Hasil Penelitian	60
BAB V PENUTUP	65
A. Kesimpulan	65
B. Saran	66
DAFTAR PUSTAKA	68

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Indikator Variabel X.....	24
Tabel II.2 Indikator Variabel Y	26
Tabel III.1 Jumlah Guru dan TU SMA 12 Pekanbaru	29
Tabel III.2 Analisis Uji Validitas Angket Vriabel X	33
Tabel III.3 Analisis Uji Validitas Angket Vriabel Y	34
Tabel III.4 Uji Realibilitas Angket Vriabel X.....	35
Tabel III.5 Uji Realibilitas Angket Vriabel Y.....	36
Tabel III.6 Rekapitulasi dan Kategori Data.....	37
Tabel III.7 Kriteria Presentasi r Product Moment.....	40
Tabel IV.1 Sarana Prasarana Sekolah.....	44
Tabel IV.2 Daftar Pegawai Staf Tata Usaha	45
Tabel IV.3 Daftar Wali Kelas SMA Negeri 12 Pekanbaru.....	46
Tabel IV.4 Daftar Peserta Didik Berdasarkan Jenis Kelamin.....	46
Tabel IV.5 Daftar Peserta Didik Berdasarkan Tingkat Pendidikan	47
Tabel IV.6 Rekapitulasi Hasil Angket Variabel X.....	48
Tabel IV.7 Rekapitulasi Hasil Angket Variabel Y	50
Tabel IV.8 Hasil Uji Nomalitas Data.....	53
Tabel IV.9 Hasil Uji Linerita Data.....	54
Tabel IV.10 Hasil Analisis Regresi.....	55
Tabel IV.11 Hasil Uji Hipotesis Data	56
Tabel IV.12 Hasil Kofisien Determinasi Model Summary.....	57



UIN SUSKA RIAU

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner

Lampiran 2 Uji Validitas Variable X

Lampiran 3 Uji Validitas Variable Y

Lampiran 4 Uji Realibilitas X

Lampiran 5 Uji Realibilitas Y

Lampiran 6 Acc Sinopsis

Lampiran 7 Lembar Disposisi

Lampiran 8 SK Pembimbing

Lampiran 9 Surat Prariset

Lampiran 10 Surat Balasan Prariset

Lampiran 11 Blangko Bimbingan Proposal

Lampiran 12 Acc Seminar Proposal

Lampiran 13 Lembar Pengesahan Seminar Proposal

Lampiran 14 Surat Riset

Lampiran 15 Cover Acc Angket

Lampiran 16 Surat Izin Melakukan Riset Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan

Lampiran 17 Surat Izin Melakukan Riset Dinas Pendidikan Provinsi Riau

Lampiran 18 Blanko Kegiatan Bimbingan Skripsi

Lampiran 19 Cover Acc Skripsi

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB I**PENDAHULUAN****A. Latar Belakang**

Pendidikan adalah suatu proses yang tak terpisahkan dari manusia, yang berperan sebagai subjek sekaligus objek dalam upaya pendidikan tersebut, karena melibatkan tiga aspek dasar yang ada dalam diri manusia. Pendidikan dapat mendorong perubahan pada kemampuan seseorang. Dapat disimpulkan bahwa pendidikan memainkan peran yang sangat vital dalam memperbaiki kemampuan setiap individu serta memajukan masyarakat, bangsa, dan negara, karena pendidikan yang ditempuh memungkinkan seseorang berkembang secara maksimal dalam berbagai bidang, seperti sosial, ekonomi, industri, dan lainnya.¹

Aksesibilitas informasi dalam konteks kearsipan elektronik mengacu pada kemampuan untuk memperoleh, mengakses, dan menggunakan arsip yang disimpan dalam bentuk digital. Dalam era digitalisasi yang semakin pesat, pengelolaan arsip tidak lagi bergantung pada dokumen fisik yang rentan terhadap kerusakan dan kehilangan, melainkan beralih pada arsip elektronik yang lebih efisien, terorganisir, dan mudah diakses. Namun, meskipun memiliki banyak keunggulan, keberhasilan pengelolaan arsip elektronik sangat bergantung pada seberapa baik sistem yang diterapkan dalam memastikan aksesibilitas informasi tersebut.

¹ Abdul Rahmat, *Pengantar Pendidikan Teori Konsep Aplikasi* (Bandung: MQS Publishing, 2010), h. 08.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Aksesibilitas informasi dalam kearsipan elektronik menjadi aspek yang krusial, baik dari perspektif teknis, hukum, maupun sosial. Dari sisi teknis, aksesibilitas berkaitan dengan kemampuan pengguna untuk menemukan, membuka, dan memanfaatkan arsip elektronik tanpa hambatan, seperti masalah format file, integritas data, atau sistem yang tidak kompatibel. Dari perspektif hukum, aksesibilitas informasi kearsipan elektronik juga harus memperhatikan hak-hak pengguna untuk mendapatkan akses yang adil terhadap informasi publik, sebagaimana yang diatur dalam berbagai regulasi, termasuk Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2008 mengenai Keterbukaan Informasi Publik di Indonesia.

Luciana Duranti mengatakan bahwa aksesibilitas terhadap informasi yang disimpan dalam arsip elektronik sangat bergantung pada bagaimana arsip tersebut dikelola secara digital, termasuk aspek pengorganisasian, penyimpanan, dan pemeliharaan arsip. Aksesibilitas arsip digital akan dipengaruhi oleh beberapa faktor, seperti: (a) mendat teknologi yang Mendukung. (b) Keamanan dan Integritas Data. (c) Standar Pengelolaan Arsip Digital. (d) Teknologi yang Mendukung.²

Untuk meningkatkan aksesibilitas informasi dalam kearsipan elektronik, perhatian khusus perlu diberikan pada faktor-faktor seperti infrastruktur teknologi yang memadai, standarisasi format arsip, kebijakan pengelolaan yang baik, serta pelatihan pengguna yang tepat. Dengan mengatasi faktor-faktor tersebut, organisasi dapat memastikan bahwa arsip

² Luciana Duranti, "The Archival Bond," *The Journal of the Association of Canadian Archivists* Volume 11 (1997): h. 48.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

elektronik tetap dapat diakses dengan mudah, efisien, dan aman sesuai dengan kebutuhan penggunanya.

Sistem pengarsipan elektronik adalah salah satu tanda kemajuan teknologi di bidang informasi. Namun, fungsinya tidak berbeda secara signifikan dari sistem arsip tradisional. Sistem arsip tradisional mengetahui rak, lemari, peta, dan daun arsip dalam bentuk fisik. Sementara itu, arsip elektronik menyajikan kabinet virtual ke kabinet virtual. Dalam kartu virtual, lembar arsip dikonversi ke berbagai format file gambar seperti BMP, JPG, dll. Atau dokumen seperti DOC dan TXT.³ Arsip elektronik dapat mengurangi lemari memori fisik dengan menggunakan memori komputer untuk mengurangi penggunaan ruang kerja.

Kearsipan elektronik merupakan proses pengelolaan dan penyimpanan dokumen atau informasi secara digital, yang memanfaatkan teknologi informasi untuk menyusun, menyimpan, dan mengakses data secara efisien. Dengan kearsipan elektronik, dokumen-dokumen dapat disimpan dalam format digital yang memungkinkan aksesibilitas yang cepat dan mudah, serta meminimalkan penggunaan kertas. Penting untuk memiliki sistem kearsipan elektronik yang terstruktur, aman, dan terdokumentasi dengan baik agar informasi dapat dikelola dengan efektif dan efisien.

³ Agus Sugiarto and Teguh Wahyono, *Manajemen Kearsipan Modern* (Yogyakarta: Gava Media, 2005), h. 20.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Konsep aksesibilitas informasi meliputi empat dimensi, yaitu 1) aksesibilitas dasar, 2) aksesibilitas data, 3) keandalan sistem, dan 4) kemudahan dalam memahami bahasa pengendali. Konsep ini tidak hanya terbatas pada penyediaan koleksi digital yang melimpah, tetapi juga mencakup upaya untuk memastikan bahwa koleksi digital tersebut dapat diakses oleh pemustaka secara utuh, nyaman, dan sesuai dengan kebutuhan mereka. Secara keseluruhan, aksesibilitas informasi koleksi digital bertujuan untuk mempermudah pemustaka dalam memperoleh informasi digital yang relevan.

Aksesibilitas informasi di era pengungkapan adalah tantangan bagi lembaga pengarsipan. Era ini ditandai oleh perkembangan teknologi dan informasi (TIK) yang cepat yang mempengaruhi peningkatan kebutuhan informasi manusia. Informasi itu sendiri memainkan peran penting dalam berbagai kegiatan yang dilakukan oleh individu.⁴

Aksesibilitas informasi yang cepat dan mudah sangat penting untuk mendukung proses pembelajaran, pengambilan keputusan, dan pengelolaan administrasi sekolah. Namun, masih terdapat tantangan dalam memastikan bahwa sistem karsipan elektronik yang ada benar-benar efektif dalam menyediakan informasi yang diperlukan dengan cepat dan akurat bagi semua pihak terkait di sekolah.

⁴ Tri Yekti Mufidati and Luki Wijayanti, “Strategi Peningkatan Aksesibilitas Arsip Statis Sebagai Informasi Publik Pada Lembaga Karsipan Di Era Keterbukaan Informasi,” *Diplomatika: Jurnal Karsipan Terapan* 5, no. 1 (2023): h. 15, <https://doi.org/10.22146/diplomatika.70883>.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan pengamatan awal (studi pendahuluan) di SMA Negeri

12 Pekanbaru melalui observasi yang peneliti laksanakan pada hari Kamis, 06 Maret 2025 terdapat beberapa gejala yang dapat disimpulkan yaitu:

1. Ketidakmampuan beberapa staf atau guru untuk mengakses sistem dengan baik, terutama bagi mereka yang kurang terampil dalam penggunaan teknologi.
2. Overload informasi, yaitu jumlah arsip yang terlalu banyak atau tumpang tindih sehingga membuat pencarian dan pengelolaan menjadi sulit.
3. Kesalahan dalam pengkategorian arsip elektronik yang menyebabkan tidak sistematis atau kebingungan dalam pencarian dan pengambilan data.

Berdasarkan gejala-gejala yang telah dipaparkan diatas, maka penulis tertarik untuk melakukan penelitian tersebut dalam sebuah penelitian dengan judul: “Pengaruh Sistem Karsipan Elektronik Terhadap Aksesibilitas Informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru”.

B. Alasan Memilih Judul

Berdasarkan latar belakang yang diberikan di atas, alasana utama peneliti untuk memilih judul adalah sebagai berikut:

1. Permasalahan yang ditemukan peneliti di lapangan berkaitan dengan bidang keahlian peneliti, yaitu program studi Manajemen Pendidikan Islam Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
2. Peneliti percaya bahwa dapat menyelidiki masalah di lapangan.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

3. Penelitian ini memiliki harga yang wajar bagi peneliti untuk melakukan penelitian, dan peneliti telah diberikan izin untuk melakukannya.
4. Persoalan yang menarik untuk diteliti.
5. Sejauh yang diketahui peneliti, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau belum pernah melakukan penelitian semacam ini sebelumnya.

C. Penegasan Istilah

1. Sistem Kearsipan Elektronik

Proses pengelolaan dan penyimpanan dokumen atau informasi secara digital yang memanfaatkan teknologi informasi untuk menyusun, menyimpan, dan mengakses data secara efisien. Sistem ini mencakup penggunaan perangkat lunak dan perangkat keras yang memungkinkan penyimpanan dokumen dalam format digital, menjadikannya lebih mudah diakses dan dikelola dibandingkan dengan karsipan konvensional yang menggunakan media fisik.

2. Aksesibilitas Informasi

Kemudahan bagi pengguna, baik itu peserta didik, pendidik, maupun stakeholder lainnya dalam mendapatkan dan mengakses informasi yang diperlukan. Aksesibilitas informasi yang tinggi menunjukkan bahwa data dan dokumen dapat diakses dengan cepat dan tanpa kendala, yang berkontribusi pada pengembangan proses belajar mengajar.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

D. Permasalahan**1. Identifikasi Masalah**

Berdasarkan dari uraian latar belakang masalah di atas, masalah-masalah yang muncul antara lain:

- a. Kesulitan pengguna dalam mengoperasikan sistem.
- b. Overload informasi akibat jumlah arsip yang terlalu banyak atau tumpang tindih.
- c. pengorganisasian dan pengkategorian arsip elektronik yang tidak sistematis.

2. Batasan Masalah

Mengingat keterbatasan penulis, maka perlu adanya batasan masalah, untuk itu penulis membatasi masalah pada pengkurangan efektivitas sistem karsipan elektronik terhadap aksesibilitas informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru.

3. Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang dan identifikasi masalah di atas, maka rumusan masalah penelitian ini adalah:

- a. Bagaimana sistem karsipan elektronik di SMA Negeri 12 Pekanbaru?
- b. Bagaimana aksesibilitas informasi karsipan elektronik terhadap pengguna di SMA Negeri 12 Pekanbaru?
- c. Bagaimana pengaruh sistem karsipan elektronik terhadap aksesibilitas informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru?

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

E. Tujuan dan Manfaat**1. Tujuan Penelitian**

Berdasarkan latar belakang dan permasalahan yang telah dikemukakan maka penelitian ini bertujuan untuk:

- a. Untuk mengetahui sistem kearsipan elektronik yang ada di SMA Negeri 12 Pekanbaru dalam mendukung aksesibilitas informasi.
- b. Untuk mengetahui aksesibilitas informasi kearsipan elektronik terhadap pengguna di SMA Negeri 12 Pekanbaru.
- c. Untuk mengetahui pengaruh sistem kearsipan elektronik terhadap aksesibilitas informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru.

2. Manfaat Penelitian

Penelitian ini diharapkan mampu memberikan kontribusi yang bermanfaat bagi berbagai pihak yang memerlukannya, baik dari segi teoritis maupun praktis. Beberapa diantaranya adalah sebagai berikut:

a. Manfaat Teoritis

Penelitian ini diharapkan dapat memperluas pemahaman dan pengetahuan mengenai sistem kearsipan elektronik dalam meningkatkan aksesibilitas informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru. Selain itu, diharapkan juga dapat berperan sebagai sarana pengembangan ilmu pengetahuan yang secara teoritis dipelajari di dunia perkuliahan.

b. Manfaat Praktis**1) Bagi Sekolah**

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Penelitian ini diharapkan dapat berguna untuk meningkatkan efisiensi dan efektivitas dalam pengelolaan informasi dan dokumen di lingkungan sekolah.

2) Bagi Peneliti

Penelitian ini diharapkan dapat menambah wawasan dan pengetahuan dalam bidang kearsipan elektronik dan aksesibilitas informasi di konteks pendidikan.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB II

LANDASAN TEORI

A. Variabel Penelitian

Penelitian ini melibatkan dua variabel, yaitu sistem kearsipan elektronik sebagai variabel X (independen) dan aksesibilitas informasi sebagai variabel Y (dependen). Variabel X, yaitu sistem kearsipan elektronik, secara konseptual didefinisikan sebagai suatu sistem terkomputerisasi yang digunakan untuk mengelola, menyimpan, dan mengakses arsip secara digital. Sistem ini mencakup perangkat lunak, perangkat keras, prosedur, serta sumber daya manusia yang berfungsi untuk menjamin efisiensi dan keamanan dalam pengelolaan arsip. Sistem kearsipan elektronik mencerminkan transformasi digital dalam tata kelola informasi, yang memungkinkan proses pencatatan dan pencarian data dilakukan dengan cepat dan akurat. Secara operasional, sistem kearsipan elektronik mengacu pada tingkat pemanfaatan teknologi digital oleh organisasi (misalnya sekolah atau lembaga pendidikan) dalam pengelolaan dokumen dan arsip, termasuk aspek kemudahan penggunaan, kecepatan akses, keandalan penyimpanan, serta keamanan data.

Sementara itu, variabel Y, yaitu aksesibilitas informasi, secara konseptual didefinisikan sebagai kemudahan individu atau kelompok dalam memperoleh informasi yang dibutuhkan secara tepat waktu, akurat, dan relevan. Dalam konteks organisasi atau institusi pendidikan, aksesibilitas informasi mengacu pada kemampuan seluruh pemangku

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

kepentingan (seperti staf, guru, siswa, maupun orang tua) untuk mengakses data dan dokumen penting secara efisien. Secara operasional, aksesibilitas informasi diartikan sebagai sejauh mana pengguna dapat mengakses arsip atau dokumen melalui sistem kearsipan elektronik, yang diukur berdasarkan kecepatan akses, kemudahan navigasi, keterjangkauan informasi, serta tingkat kepuasan pengguna terhadap sistem tersebut.

B. Sistem Kearsipan Elektronik

1. Pengertian Kearsipan

Arsip (*record*) yang dalam istilah bahasa indonesia ada yang menyebutkan "warkat", secara umum, dapat diartikan sebagai setiap catatan tertulis, baik berupa gambar maupun diagram, yang memuat informasi mengenai suatu topik atau peristiwa yang dibuat untuk membantu mengingat oleh orang tersebut.⁵ Arsip juga memiliki peran yang sangat penting dalam menjaga kelangsungan dan integritas organisasi, karena arsip menjadi sumber daya yang mengandung informasi berharga yang dapat digunakan di masa depan. Selain itu, arsip mendukung proses audit, pengelolaan sumber daya, serta memberikan gambaran yang jelas mengenai kebijakan dan keputusan yang telah diambil sebelumnya. Dalam era digital, arsip juga berkembang dalam bentuk elektronik, yang memudahkan penyimpanan, pencarian, dan pemeliharaan informasi dengan lebih efisien dan aman. Oleh karena itu, pengelolaan arsip yang baik dan

⁵ Zhavira Rifda Fairuz, *Sistem Informasi Manajemen Arsip Elektronik* (Kantor Wilayah Kementeriam Agama DKI Jakarta), 2017, h. 18.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

terstruktur sangat diperlukan untuk memastikan bahwa informasi yang ada dapat diakses, dipertanggungjawabkan, dan dimanfaatkan secara maksimal oleh pihak yang berkepentingan.

Arsip didefinisikan sebagai catatan berbagai kegiatan atau peristiwa yang ada dalam berbagai bentuk dan media, berdasarkan Undang -Undang No. 43 tahun 2009 sehubungan dengan arsip. Definisi ini konsisten dengan kemajuan dalam teknologi informasi dan komunikasi. Arsip dapat dibuat dan diterima oleh berbagai perusahaan, termasuk lembaga negara, pemerintah daerah, lembaga pendidikan, bisnis, organisasi politik, organisasi sosial, dan individu, untuk menjalani kehidupan masyarakat, negara, dan negara.⁶

Arsip memiliki peran penting sebagai alat bantu komunikasi dalam menyajikan informasi untuk organisasi, khususnya bagi pimpinan dalam proses pengambilan keputusan dan penyusunan kebijakan. Arsip menjadi bagian vital dalam suatu instansi, berfungsi dalam pengambilan keputusan serta sebagai bukti otentik dalam pertanggungjawaban hukum. Tanpa arsip, individu atau organisasi akan menghadapi kesulitan dalam membuktikan suatu peristiwa atau situasi tertentu.

2. Arsip Elektronik

Pada dasarnya arsip elektronik (*electronic record*) merupakan catatan yang dibuat atau disimpan dalam bentuk elektronik, baik

⁶ Johnny J Senduk and Rejune Lesnussa, "Peranan Pengelolaan Arsip Dalam Meningkatkan Proses Temu-Kembali Pada Dinas Perpustakaan Dan Kearsipan Kabupaten Kepulauan Talaud," *Acta Diurna Komunikasi* 3, no. 2 (2021): h. 02.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

analog atau digital. Arsip elektronik, menurut NARA (*National Archives and Record Administration*), adalah arsip yang disimpan dan diproses dalam format yang hanya dapat dipahami oleh mesin komputer. Karena itu, arsip elektronik sering disebut sebagai *machine readable records*, yaitu arsip yang hanya bisa diakses melalui mesin. Rekod elektronik merupakan informasi yang terkandung dalam file dan media elektronik, yang dibuat, diterima, atau dikelola oleh organisasi maupun perorangan dan menyimpannya sebagai bukti kegiatan.⁷

Arsip elektronik memiliki keunggulan dalam hal efisiensi penyimpanan dan kemudahan akses dibandingkan dengan arsip fisik. Dengan perkembangan teknologi informasi, arsip elektronik tidak hanya terbatas pada format digital seperti dokumen teks, gambar, atau video, tetapi juga mencakup data yang tersimpan dalam berbagai sistem manajemen informasi. Hal ini memungkinkan arsip elektronik untuk disimpan dalam ruang penyimpanan yang lebih kecil, mudah dicari, dan dapat diakses kapan saja serta dari mana saja dengan menggunakan perangkat yang sesuai. Namun, pengelolaan arsip elektronik memerlukan perhatian khusus terkait dengan standar pengelolaan, keamanan, dan integritas data untuk memastikan bahwa informasi tetap dapat diakses, dipertanggungjawabkan, dan tidak hilang atau rusak seiring waktu.

⁷ Machsun Rifauddin, "PENGELOLAAN ARSIP ELEKTRONIK BERBASIS TEKNOLOGI," *Khizanah Al-Hikmah : Jurnal Ilmu Perpustakaan, Informasi, Dan Kearsipan* 4, no. 2 (2016): h. 171.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Sistem pengarsipan elektronik adalah salah satu tanda kemajuan teknologi di bidang informasi. Sistem ini memiliki fungsi yang mirip dengan arsip tradisional. Arsip tradisional memiliki bentuk-bentuk fisik rak, lemari, peta, dan daun arsip. Sementara itu, pada karsipan elektronik, terdapat kabinet virtual yang berisi map virtual, di mana setiap map virtual memuat lembaran arsip yang telah dikonversi menjadi file gambar (bmp, jpg, dll) atau dokumen (doc, txt, dll).⁸

Standar untuk mengelola dan menyimpan catatan elektronik adalah sebagai dokumen untuk perangkat digital dan dalam format digital. Dokumen ini memerlukan perangkat digital seperti komputer untuk dapat dibaca dan diproses, serta dapat disebarluaskan melalui jaringan komunikasi. Sementara itu, menurut Australia Archives dalam bukunya yang berjudul "*Managing Electronic Records*," arsip elektronik adalah rekaman yang dihasilkan dan dipelihara sebagai bukti dari transaksi, aktivitas, dan fungsi lembaga atau individu yang dipindahkan dan diproses di dalam maupun antar sistem komputer. Wallace juga berpendapat bahwa arsip elektronik merupakan kumpulan informasi yang direkam dalam bentuk kode yang dapat dibaca dan disimpan pada berbagai media, sehingga dapat diakses kembali, dibaca, dan digunakan.

⁸ Claudia Trivena and Yunita Budi Rahayu Silintowe, "Efektivitas Sistem Karsipan Elektronik Human Resource Information System (HRIS)," *Jurnal Sekretaris & Administrasi Bisnis (JSAB)* 3, no. 2 (2019): h. 1668.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan berbagai definisi di atas, dapat disimpulkan bahwa arsip elektronik meliputi file elektronik dan dokumen elektronik. Arsip elektronik merupakan kumpulan informasi yang direkam dan diproses menggunakan teknologi komputer dalam bentuk dokumen elektronik yang dapat dilihat dan digunakan kembali. Selain itu, arsip elektronik juga mencakup berbagai bentuk dokumen yang dibuat dengan media elektronik (seperti komputer) dan disimpan dalam bentuk file digital. Arsip asli yang dipindahkan ke format digital melalui pemotretan atau pemindaian, lalu disimpan sebagai file digital, juga dikenal sebagai arsip elektronik. Contoh arsip elektronik meliputi gambar, surat elektronik (*e-mail*), dokumen digital (file teks, file data, basis data), dan lainnya.

3. Sistem Karsipan Elektronik

Sistem karsipan elektronik (*electronic filing system*) merujuk pada pemanfaatan media elektronik dalam pengelolaan arsip yang didasarkan pada penggunaan komputer. Menurut Sedarmayanti, “kearsipan elektronik adalah suatu sistem karsipan yang menggunakan sarana pengolahan data elektronik”. Sistem input elektronik (sistem input elektronik) adalah proses pemrosesan data elektronik di mana media elektronik digunakan berdasarkan arsip atau manajemen komputer. Sistem ini memungkinkan Anda untuk mengelola arsip Anda secara lebih efektif dan efisien. Arsip elektronik umumnya informasi yang direkam dan disimpan dalam format digital.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Itu dilakukan oleh individu. Pengajuan *Archives and Records Management* (NARA) di Amerika Serikat mendefinisikan arsip digital sebagai dokumen yang disimpan dan diolah dalam format yang hanya bisa diproses oleh komputer. Menurut Georgia, arsip elektronik berisi dokumen elektronik yang tersedia dalam berbagai format dokumen, makalah, surat, peta, buku (kecuali yang disimpan di perpustakaan), mikrofilm, pita magnetik, atau bahan lainnya. Semua ini dibuat dan diterima secara sah secara hukum. Menurut arsip elektronik Organisasi Internasional untuk Standardisasi (ISO), standar manajemen berisi berbagai jenis informasi, termasuk data komputer yang diproduksi, diterima, dan dikelola oleh organisasi atau individu selama transaksi bisnis.⁹

Kemajuan pengetahuan teknologi informasi dan komunikasi (TIK) memiliki pengaruh yang signifikan terhadap kegiatan organisasi, terutama yang berkaitan dengan arsip. Kegiatan-kegiatan ini meliputi: (1) modifikasi prosedur kerja, (2) penyesuaian teknik komunikasi, (3) penyesuaian persepsi efisiensi, (4) penyesuaian dalam penciptaan, pengelolaan, dan pemanfaatan informasi/arsip, dan (5) penyesuaian dalam pengelolaan arsip oleh para arsiparis.¹⁰

Sistem kearsipan elektronik dirancang dengan antarmuka yang intuitif dan mudah dipahami, serta menyediakan panduan yang jelas

⁹ Heri Yanto, "Implementasi Sistem Kearsipan Elektronik Guna Meningkatkan Mutu Pendidikan Tinggi," *Jurnal Penelitian Dan Pengkajian Ilmiah Eksakta 1*, no. 2 (2022): h. 122.

¹⁰ Adhitya Farhan et al., "Pengelolaan Arsip Elektronik Di Era Digital: Tinjauan Literatur Sistematis," *Seminar Nasional Hukum Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik 1* (2024): 41.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

untuk meminimalkan kesalahan pengguna dalam pengelolaan arsip. Sistem ini dapat diakses kapan saja tanpa gangguan besar, bekerja konsisten dengan sedikit kerusakan atau kesalahan teknis, dan menyediakan arsip secara lengkap dan akurat. Keamanan sistem dijaga dengan autentikasi yang kuat, enkripsi data, kontrol akses berbasis peran, dan pencadangan data secara rutin untuk melindungi kerahasiaan dan mencegah kehilangan informasi. Pengguna dapat melakukan pencarian arsip dengan cepat dan relevan, didukung oleh opsi pencarian lanjutan yang memberikan hasil akurat sesuai parameter pencarian. Sistem ini juga melakukan pembaruan secara berkala untuk peningkatan fungsionalitas dan keamanan, dengan proses pemeliharaan yang cepat tanpa mengganggu operasi, serta menyediakan dukungan teknis yang memadai untuk mengatasi masalah yang timbul.

4. Komponen Sistem Arsip Elektronik

Terdapat tiga komponen dalam sistem kearsipan *computerized* yaitu: kabinet virtual, *outline* virtual, dan lembaran arsip.¹¹

a. Kabinet Virtual

Kabinet ini adalah sebuah basis data yang meniru bentuk kabinet fisik yang digunakan dalam sistem kearsipan konvensional. Perbedaannya terletak pada kapasitasnya; jika kabinet fisik

¹¹ Dinkes, “Kajian Ilmu Administrasi Negara,” *Jurnal Kajian Ilmu Administrasi Negara* 107, no. 38 (2021): h. 39-40.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

memiliki batasan dalam menampung map arsip, kabinet maya ini tidak memiliki batasan dalam menyimpan data.

Yang menjadi batasan adalah kapasitas fisik hard disk dalam menyimpan data digital. Atribut-atribut dalam kabinet virtual ini akan menyimpan berbagai informasi, antara lain: (a) kode kabinet, yang mencatat kode sesuai dengan sistem penulisan kode dalam organisasi; (b) nama kabinet, yang digunakan untuk mencatat nama kabinet, seperti surat masuk, surat keluar, dan lainnya; (c) fungsi kabinet, yang berfungsi untuk mencatat deskripsi mengenai fungsi kabinet tersebut; (d) lokasi, yang mencatat tempat atau posisi kabinet; serta (e) kebutuhan pencatatan lainnya yang disesuaikan dengan keperluan perusahaan.

b. Map Virtual

Map virtual adalah sebuah basis data yang atribut-atributnya menyerupai map pada sistem kearsipan konvensional. Namun, berbeda dengan map konvensional yang memiliki kapasitas terbatas untuk menyimpan dokumen, map virtual ini dapat menyimpan dokumen tanpa batas.

c. Lembaran Arsip

Sistem arsip yang disimpan di peta virtual dapat berupa file dokumen atau gambar. File dokumen adalah file yang dibuat dari pemrosesan teks, angka, dan gambar, sedangkan file gambar

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

adalah file yang berisi gambar yang muncul dari bitmap dipindai atau diimpor dari media lain.

Pada dasarnya, sistem arsip menggunakan konsep pengarsipan elektronik, mirip dengan teknik arsip tradisional. Saat menggunakan arsip tradisional untuk menyimpan dokumen organisasi yang penting, arsip berbantuan komputer memiliki kabinet virtual yang menyimpan kartu dalam format digital. Peta virtual memiliki lembar arsip yang dikonversi menjadi file.

5. Karakteristik Arsip Elektronik

karakteristik arsip elektronik Menurut Irwanto Eko Saputro, yang dikutip oleh Agus Sugiarto dan Teguh Wahyono, arsip elektronik dapat hadir dalam berbagai bentuk, antara lain:

- a. Dokumen yang dibuat dengan menggunakan aplikasi perkantoran, seperti dokumen yang diproses dengan program pengolah kata, *spreadsheet*, dan presentasi.
- b. Arsip yang ada dalam lingkungan daring dan berbasis web, seperti internet, situs web publik, dan arsip transaksi daring.
- c. Arsip yang dihasilkan oleh sistem informasi bisnis, seperti basis data, sistem informasi geografis, sistem informasi sumber daya manusia, sistem informasi keuangan, sistem informasi manajemen hubungan pelanggan, dan sistem informasi yang dikembangkan secara internal.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- d. Pesan elektronik yang berasal dari sistem informasi, seperti e-mail, SMS (layanan pesan singkat), MMS (layanan pesan multimedia), EDI (pertukaran data elektronik), *faks*, *voice mail*, dan komunikasi multimedia.

Selain itu, arsip elektronik juga mencakup berbagai bentuk lainnya yang dihasilkan dari penggunaan perangkat digital dalam aktivitas sehari-hari. Misalnya, arsip yang berasal dari aplikasi media sosial, seperti pesan instan dan postingan, yang semakin populer di kalangan individu dan organisasi. Arsip ini dapat mencakup data berupa teks, gambar, video, atau rekaman audio yang berfungsi sebagai bukti interaksi atau komunikasi dalam dunia digital. Pengelolaan arsip elektronik yang efektif sangat penting untuk memastikan bahwa berbagai jenis arsip tersebut tetap terorganisir, mudah diakses, dan dapat dipertanggungjawabkan, baik dalam konteks legal maupun administratif. Seiring dengan perkembangan teknologi, penting bagi organisasi untuk memperbarui metode dan standar pengelolaan arsip elektronik agar informasi tetap aman, utuh, dan dapat digunakan di masa depan.

6. Prinsip-Prinsip Dasar Pengelolaan Arsip Elektronik

Menurut *International Council on Archives* (ICA) dan (ISO 15489), prinsip-prinsip utama dalam pengelolaan arsip elektronik meliputi:

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

a. Autentisitas (*Authenticity*)

Arsip harus menunjukkan bahwa ia dibuat oleh pihak yang sah, pada waktu yang sah, dan belum dimodifikasi secara tidak sah. Keaslian ini dijamin melalui metadata dan kontrol akses.¹²

b. Keandalan (*Reliability*)

Arsip harus dapat dipercaya sebagai representasi akurat dari aktivitas atau keputusan yang didokumentasikan. Arsip yang dapat diandalkan biasanya dihasilkan melalui sistem dan prosedur yang terdokumentasi.

c. Integritas (*Integrity*)

Menjamin bahwa arsip tidak berubah sejak pertama kali disimpan, kecuali melalui proses resmi yang terdokumentasi (misalnya revisi dengan riwayat perubahan).

d. Aksesibilitas (*Accessibility*)

Arsip harus dapat diakses oleh pihak yang berwenang dengan mudah dan cepat, namun tetap mempertahankan kerahasiaan informasi bagi pihak yang tidak berhak.

e. Retensi dan Disposisi

Arsip harus memiliki masa simpan yang jelas dan ditetapkan dalam Jadwal Retensi Arsip (JRA), yang

¹² International Council on Archives, *Principles and Functional Requirements for Records in Electronic Office Environments.*, 2005.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

menentukan kapan arsip dimusnahkan atau disimpan permanen.¹³

C. Aksesibilitas Informasi

1. Aksesibilitas Informasi

Aksesibilitas secara umum merujuk pada tingkat kemudahan bagi seseorang untuk mencapai suatu objek, layanan, atau lingkungan. Secara etimologi, kata aksesibilitas berasal dari kata "access" dalam bahasa Inggris yang berarti jalan atau pintu masuk, sedangkan aksesibilitas merujuk pada sesuatu yang mudah dijangkau atau dicapai. Kata "akses" memiliki makna semangat untuk membuka fasilitas komputer secara luas bagi setiap orang yang ingin memanfaatkan sumber daya informasi yang tersedia di internet.¹⁴

Aksesibilitas memiliki peran yang sangat penting dalam konteks teknologi informasi dan komunikasi, karena semakin tinggi derajat aksesibilitas suatu sistem atau layanan, semakin mudah bagi pengguna untuk mendapatkan dan memanfaatkan informasi yang ada. Dalam dunia digital, aksesibilitas juga mencakup kemudahan bagi pengguna dengan berbagai kemampuan, seperti mereka yang memiliki disabilitas, untuk mengakses dan menggunakan teknologi secara efektif. Oleh karena itu, penciptaan antarmuka dan sistem yang ramah

¹³ Arsip Nasional Republik Indonesia, *Peraturan Kepala ANRI No. 20 Tahun 2011 Tentang Pedoman Pengelolaan Arsip Dinamis Elektronik.*, 2011.

¹⁴ Muhammad Saleh and Mustika Syarifuddin, "Aksesibilitas Informasi Dan Pengetahuan Masyarakat Towani Tolotang Terhadap Produk, Fitur Produk Dan Preferensi Perbankan Syariah Di Kota Parepare," *BALANCA : Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Islam* 5, no. 1 (2023): h. 16, <https://doi.org/10.35905/balanca.v6i1.4614>.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

pengguna, termasuk desain yang inklusif, menjadi sangat krusial agar semua orang, tanpa terkecuali, dapat mengakses informasi secara adil dan setara.

Dalam bahasa Inggris, *accessibility* berarti kemudahan atau keterjangkauan terhadap suatu objek atau tempat di permukaan bumi. Aksesibilitas yang baik diharapkan dapat mengatasi berbagai kendala dalam mobilitas, baik yang berkaitan dengan mobilitas fisik, seperti mengakses jalan, toko, sekolah, pusat budaya, area industri, dan tempat rekreasi, maupun aktivitas non-fisik seperti peluang untuk bekerja, mendapatkan pendidikan, mengakses informasi, serta memperoleh perlindungan dan jaminan hukum.¹⁵

Sistem aksesibilitas informasi dirancang dengan kemudahan navigasi melalui kategori dan subkategori yang terstruktur dengan baik, serta sistem pencarian yang efektif dan mudah dipahami untuk menemukan informasi yang relevan. Informasi dapat diakses kapan saja dan dari berbagai lokasi, baik di kantor maupun jarak jauh, serta selalu terbarui dan akurat. Kualitas informasi terjaga dengan keakuratan, relevansi dengan kebutuhan pengguna, dan penyajian yang komprehensif, mencakup semua aspek yang diperlukan, serta disajikan dalam format yang mudah dipahami dengan bahasa yang jelas dan tidak ambigu.

¹⁵ Muh Rayes Ibrahim, Hafied Cangara, and Muh Yunus Amar, "Aksesibilitas Informasi Global Di Kalangan Masyarakat Pada 2 Desa Di Kecamatan Belopa Kabupaten Luwu (Studi Tentang Penggunaan Media Online Di Daerah Pedesaan)," *Kareba: Jurnal Ilmu Komunikasi* 9, no. 2 (2020): h. 285.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

2. Komponen-komponen Sistem Informasi

Dalam surat system informasi, terdapat komponen-komponen seperti:¹⁶

- a. Perangkat keras (*hardware*), meliputi alat-alat fisik seperti komputer dan printer.
- b. Perangkat lunak (*software*) atau program, yaitu kumpulan instruksi yang memungkinkan perangkat keras untuk mengolah data.
- c. Basis data, adalah kumpulan tabel, hubungan, dan elemen lainnya yang berkaitan dengan penyimpanan data.
- d. Prosedur, adalah serangkaian aturan yang digunakan untuk memproses data dan menghasilkan output yang diinginkan.
- e. Personil atau individu, mencakup semua pihak yang memiliki tanggung jawab dalam pengembangan sistem informasi, pemrosesan, serta pemanfaatan hasil dari sistem informasi tersebut.
- f. Jaringan komputer dan komunikasi data adalah sistem penghubung yang memungkinkan sumber daya digunakan secara bersama atau diakses oleh banyak pengguna.

D. Penelitian Relevan

Penelitian yang relevan menegaskan bahwa karya penulis tidak pernah benar-benar dipelajari dengan orang lain dan berfungsi sebagai

¹⁶ Fauziah Latif and aditya wirangga Pratama, "Perancangan Sistem Informasi Manajemen Arsip Elektronik," *Jurnal Akuntansi, Ekonomi Dan Manajemen Bisnis* 3, no. 1 (2015): h.23.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

perbandingan untuk menghindari memanipulasi publikasi ilmiah. Studi sebelumnya tentang tujuan menghindari publikasi disediakan di bawah ini.

1. Yanuarisqi Anissatul Mufidah (2013) dalam penelitiannya yang berjudul “Efektivitas Kerja Pegawai dalam Penggunaan Sistem Karsipan Elektronik dan Kantor Badan Arsip dan Perpustakaan Kota Surabaya”.

Persamaan: terletak pada pembahasannya yang membahas tentang karsipan elektronik.

Perbedaan: pada penelitian ini lebih berfokus pada kinerja pegawai.

2. Arya Adhari Akbar dan Syaikhil Wahab (2024) dalam penelitiannya yang berjudul “ Tinjauan Penerapan Rekam Medis Elektronik dalam Sistem Informasi Manajemen guna Menunjang Efektivitas Pelayanan di RSAU Lanud Sulaiman”.

Persamaan: terletak pada pembahasannya yang membahas tentang sistem informasi.

Perbedaan: pada penelitian ini berfokus pada kefektivitas layanan.

3. Nani Septiana, Sugeng, Windi Ikhsa Velani (2024) dalam Penelitiannya yang berjudul “Efektivitas Kinerja Pegawai dalam Penggunaan Sistem Karsipan Berbasis Elektronik”

Persamaan: terletak pada pembahasannya yang membahas tentang karsipan elektronik.

Perbedaan: pada penelitian ini lebih berfokus pada kinerja pegawai.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

E. Konsep Operasional

Untuk membuat kerangka teoritis penelitian lebih jelas, apa yang disebut "konsep operasional" digunakan. Agar konsep yang masih abstrak dapat diukur secara akurat, indikator harus diidentifikasi. Gagasan ini sejalan dengan analisis SMA Negeri 12 Pekanbaru tentang efektivitas sistem kearsipan elektronik terhadap aksesibilitas informasi. Pada penelitian ini ada dua variabel yang akan dibahas yaitu Sistem Kearsipan Elektronik (Variabel X) dan Aksesibilitas Informasi (Variabel Y).

Tabel II.1 Indikator Variabel X

Variabel	Dimensi	Indikator
Sistem Kearsipan Elektronik	Kemudahan Penggunaan (<i>Ease of Use</i>)	Sistem memiliki antarmuka yang intuitif dan mudah dipahami.
		Tersedia panduan yang jelas dan mudah diikuti mengenai cara penggunaan sistem.
		Sistem meminimalkan kesalahan yang dapat dilakukan pengguna dalam pengelolaan arsip.
	Keandalan dan Ketersediaan Sistem (<i>System Reliability and Availability</i>)	Waktu operasional sistem dapat diakses kapan saja tanpa gangguan yang signifikan.
		Sistem bekerja secara konsisten dan jarang mengalami kerusakan atau kesalahan teknis.
	Keamanan Sistem (<i>System Security</i>)	Ketersediaan data/semua arsip yang diperlukan tersedia di dalam sistem secara lengkap dan akurat.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

		Sistem menerapkan mekanisme autentikasi yang kuat untuk memastikan hanya pengguna yang berwenang yang dapat mengakses data.
		Data yang disimpan dan dikirimkan melalui sistem dienkripsi untuk melindungi kerahasiaannya.
		Sistem memiliki kontrol akses yang memungkinkan pembatasan akses berdasarkan peran dan hak pengguna.
		Sistem secara teratur melakukan pencadangan data untuk menghindari kehilangan informasi akibat kerusakan sistem.
Kecepatan dan Efisiensi Pencarian (<i>Search Speed and Efficiency</i>)	Pengguna dapat mencari arsip dalam waktu yang relatif singkat.	
	Hasil pencarian yang diberikan oleh sistem relevan dengan pencarian pengguna.	
Pemeliharaan dan Pembaruan Sistem (<i>System Maintenance and</i>	Sistem menyediakan opsi pencarian lanjutan yang memudahkan staf menemukan arsip berdasarkan berbagai parameter (misalnya, kata kunci, kategori, tanggal).	
	Sistem melakukan pembaruan secara berkala untuk meningkatkan fungsionalitas dan keamanannya.	
	Proses pemeliharaan dan perbaikan	

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

	<i>Updates)</i>	sistem dilakukan dengan cepat tanpa mengganggu operasi sehari-hari. Tersedia layanan dukungan teknis yang memadai untuk mengatasi masalah yang dihadapi pengguna.
--	-----------------	--

Tabel II.2 Indikator Variabel Y

Variabel Y	Dimensi	Indikator
Aksesibilitas Informasi	Kemudahan Navigasi (<i>Ease of Navigation</i>)	Kategori dan subkategori informasi yang terstruktur dengan baik untuk memudahkan pencarian. Sistem pencarian yang mudah dipahami dan efektif dalam menemukan informasi yang relevan.
	Ketersediaan Informasi (<i>Information Availability</i>)	Percentase informasi yang tersedia di dalam sistem dan dapat diakses kapan saja. Informasi dapat diakses dari lokasi berbeda, baik di kantor maupun jarak jauh (<i>remote access</i>). Informasi yang tersedia selalu terbaru dan akurat.
	Kualitas Informasi (<i>Information Quality</i>)	Informasi yang tersedia selalu akurat dan relevan dengan kebutuhan pengguna. Sistem menyediakan informasi yang komprehensif dan mencakup semua aspek yang diperlukan oleh pengguna. Informasi disajikan dalam format yang mudah dipahami oleh pengguna, dengan bahasa yang jelas dan tidak ambigu.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

F. Asumsi dan Hipotesis

1. Asumsi

Penelitian ini mengasumsikan bahwa SMA Negeri 12 Pekanbaru memiliki infrastruktur teknologi yang cukup, seperti perangkat keras (komputer, server, dll) dan perangkat lunak (aplikasi kearsipan elektronik) yang mendukung penerapan sistem kearsipan elektronik yang efisien dan mengasumsikan bahwa sistem kearsipan elektronik berfungsi untuk meningkatkan aksesibilitas informasi dengan cara yang lebih efisien dibandingkan dengan sistem kearsipan manual.

2. Hipotesis

Ditulis sebagai kalimat pertanyaan, hipotesis adalah respons tentatif terhadap frasa masalah penelitian. Namun, cara alternatif untuk memikirkan hipotesis adalah sebagai solusi teoritis untuk pernyataan masalah. Hal ini disebabkan oleh fakta bahwa tanggapan terbaru tidak didukung oleh informasi empiris yang diperoleh melalui pengumpulan data.

Adapun hipotesis yang peneliti ajukan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

H_0 : Penerapan sistem kearsipan elektronik tidak memberikan peningkatan yang signifikan terhadap efektivitas aksesibilitas informasi dibandingkan dengan sistem kearsipan manual.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Ha: Penerapan sistem kearsipan elektronik memberikan peningkatan yang signifikan terhadap efektivitas aksesibilitas informasi dibandingkan dengan sistem kearsipan manual.



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif, yaitu metode penelitian yang objektif, induktif, dan ilmiah di mana data yang dikumpulkan dinyatakan sebagai pernyataan atau angka (skor, nilai) yang dievaluasi dan dikenai analisis statistik.¹⁷ Artinya dalam penelitian ini yaitu memakai data berupa angka serta pernyataan dari hasil penelitian yang telah diolah untuk melihat hubungan sebab akibat antara variabel X (Sistem Kearsipan Elektronik) dengan variabel Y (Aksesibilitas Informasi). Penelitian survei, yang menggunakan kuesioner sebagai teknik pengumpulan data, adalah metodologi penelitian yang digunakan dalam penelitian ini. Daftar pertanyaan, tes, skala sikap, skala penilaian, pedoman wawancara, format observasi, dan bentuk lainnya semuanya termasuk dalam kategori kuesioner yang lebih luas dalam konteks ini.¹⁸

B. Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan di SMA Negeri 12 Pekanbaru. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Juni 2025 – Agustus 2025.

C. Subjek dan Objek Penelitian

Adapun yang menjadi subjek penelitian ini guru dan staf Tata Usaha dan Guru di SMA Negeri 12 Pekanbaru. Sedangkan objek dalam

¹⁷ Febri Endra, *Pengantar Metodologi Penelitian (Statistika Praktis)* (Sidoarjo: Zifatma Jawara, 2017), h. 67.

¹⁸ Djaali, *Metodologi Penelitian Kuantitatif* (Jakarta: Bumi Aksara, 2020), h. 04.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

penelitian ini adalah efektivitas kearsipan elektronik di SMA Negeri 12 Pekanbaru.

D. Populasi dan Sampel

Populasi adalah totalitas individu atau objek yang menjadi fokus dalam sebuah penelitian. Ketika melakukan penelitian, penting untuk mempertimbangkan populasi karena sampel atau responden yang dipilih harus mewakili karakteristik dari variabel penelitian yang sedang diteliti.¹⁹ Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh guru dan TU yang ada di SMA Negeri 12 Pekanbaru yang berjumlah 100 orang.

Tabel III. 1
Jumlah Guru dan TU SMA Negeri 12 Pekanbaru

No	Jabatan	Jumlah
1.	Guru	16 Orang
2.	TU	84 Orang
	Jumlah	100 Orang

Sampel adalah bagian dari jumlah individu atau objek dari populasi yang akan teliti, yang dipilih secara representatif untuk mewakili keseluruhan populasi. Oleh karena itu, penting untuk memilih sampel yang benar-benar mewakili populasi yang diteliti.²⁰ Dalam penelitian ini sampel yang diambil berjumlah 100 orang guru dan TU di SMA Negeri 12 Pekanbaru. Sedangkan teknik pengambilan sampel pada penelitian ini adalah sampling total atau sensus, Menurut Sugiyono, penggunaan teknik

¹⁹ Ajat Rukaja, *Pendekatan Penelitian Kuantitatif* (Yogyakarta: Budi Utama, 2018), h. 22.

²⁰ Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D* (Bandung: Alfabeta, 2014), h. 81.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

sampling total atau sensus adalah ketika seluruh jumlah populasi digunakan sebagai sampel. Hal ini terjadi ketika jumlah populasi dalam penelitian tersebut kurang dari 100.²¹

E. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data yang digunakan penulis adalah sebagai berikut:

1. Angket

Angket, juga dikenal sebagai kuesioner atau daftar pertanyaan, adalah metode pengumpulan data yang melibatkan penyampaian atau pengiriman serangkaian pertanyaan kepada responden untuk diisi. Dengan kata lain, kuesioner adalah alat untuk memperoleh informasi atau data tertulis dari sumber data atau responden melalui serangkaian pertanyaan.²²

Peneliti dapat memanfaatkan angket untuk menghimpun informasi mengenai nilai, persepsi, kepercayaan, pemikiran, kepribadian, dan perilaku dari responden. Penggunaan angket sebagai metode pengumpulan data menjadi efisien ketika peneliti memiliki pemahaman yang jelas mengenai variabel yang akan diukur serta mengetahui apa yang dapat diharapkan dari respons para responden.²³

Dalam pelaksanaannya, angket dapat berupa sejumlah pertanyaan

²¹ Sugiyono, *Metode Penelitian Pendidikan* (Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, R&D Dan Penelitian Pendidikan (Bandung: Alfabeta, 2019), h. 155.

²² Dwi Astarani Aslindar, *Metodologi Penelitian Kuantitatif* (Sukoharjo: Pradina Pustaka, 2022), h. 75.

²³ Sugiyono, *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)* (Bandung: Alfabeta, 2015), h.193.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

tertulis yang diberikan kepada responden untuk dijawab. Tujuan utama dari penggunaan angket adalah untuk memperoleh informasi yang dapat digunakan dalam analisis data atau penelitian.

2. Dokumentasi

Dokumentasi digunakan sebagai teknik pengumpulan data yang dilakukan untuk mengumpulkan semua data pendukung yang dibutuhkan penulis, termasuk dokumen tentang SMA Negeri 12 Pekanbaru.

F. Uji Instrumen

Suatu instrumen penelitian akan digunakan untuk mengukur kinerja tata usaha dan guru. Uji instrument diberlakukan terhadap semua sampel yaitu 100 responden. Penelitian ini merupakan penelitian korelasional, oleh karena itu data yang terkumpul akan dianalisa secara korelasi. Oleh karena itu, kedua data ini merupakan jenis data ordinal yaitu sistem kearsipan elektronik (variabel bebas dengan simbol X) dan aksesibilitas informasi (variabel terkait dengan simbol Y). Untuk mendapatkan instrument yang baik hendaknya dilakukan uji instrument yang meliputi uji validitas dan reliabilitas dengan bantuan program SPSS.

Uji instrument data digunakan untuk melihat validitas dan reliabilitas data penelitian, hal ini dilakukan sebelum melakukan penelitian, guna memperoleh kevalidan data penelitian yang akan diberikan kepada para responden. Uji Instrumen dilakukan kepada 100

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

orang responden dari sampel yang diambil dari SMA Negeri 12 Pekanbaru.

1. Uji Validitas

Validitas merupakan ukuran yang menunjukkan seberapa tepat suatu alat ukur atau instrumen dalam mengukur apa yang seharusnya diukur. Instrumen yang valid memiliki tingkat validitas yang tinggi, sementara yang kurang valid memiliki tingkat validitas yang rendah. Sebuah instrumen dianggap valid jika mampu mengukur dengan tepat apa yang dimaksud dan mengungkapkan data dari variabel-variabel yang diteliti secara akurat. Tingkat validitas instrumen yang tinggi menunjukkan bahwa data yang dikumpulkan sesuai dengan deskripsi validitas yang diharapkan. Dengan demikian, semakin mendekati nilai koefisien validitas +1,00, instrumen tersebut dianggap semakin efektif.²⁴

Hasil uji validitas yang dilakukan pada 100 responden dari sampel penelitian mencakup 17 pernyataan angket mengenai Sistem Kearsipan Elektronik (Variabel X) dan 8 pernyataan angket mengenai Aksesibilitas informasi (Variabel Y). Untuk perhitungan uji validitas ini, peneliti menggunakan SPSS Versi 30.0. Berikut adalah hasil penyajian uji validitas angket untuk variabel sistem kiearsipan elektronik di SMA Negeri 12 Pekanbaru:

²⁴ Febrianawati Yusup, ‘Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif’, *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 7.1 (2018), h. 17–23.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Tabel III . 2
Analisis Uji Vaiditas Angket Variabel X Sistem Kearsipan Elektronik

No Item	r Hitung	r Tabel	Kepuasan	Keterangan
1	0,483	0,294	Valid	Digunakan
2	0,714	0,294	Valid	Digunakan
3	0,643	0,294	Valid	Digunakan
4	0,658	0,294	Valid	Digunakan
5	0,664	0,294	Valid	Digunakan
6	0,631	0,294	Valid	Digunakan
7	0,729	0,294	Valid	Digunakan
8	0,730	0,294	Valid	Digunakan
9	0,658	0,294	Valid	Digunakan
10	0,610	0,294	Valid	Digunakan
11	0,727	0,294	Valid	Digunakan
12	0,720	0,294	Valid	Digunakan
13	0,719	0,294	Valid	Digunakan
14	0,784	0,294	Valid	Digunakan
15	0,617	0,294	Valid	Digunakan
16	0,740	0,294	Valid	Digunakan
17	0,544	0,294	Valid	Digunakan

Berdasarkan tabel III. 2 variabel X menunjukkan bahwa dari 17 pernyataan yang diuji validitasnya pada 100 responden, dengan nilai $r^{Tabel} = 0,294$, semua pernyataan terbukti valid. Artinya, 17 pernyataan memiliki nilai r^{Hitung} yang lebih besar dari r^{Tabel} . Jika $r^{Hitung} > r^{Tabel}$, maka data dianggap valid. Dengan demikian, hasil tersebut menunjukkan bahwa semua pernyataan dapat digunakan dalam penelitian ini.

Tabel III . 3
Analisis Uji Vaiditas Angket Variabel Y Aksesibilitas Informasi

No Item	r Hitung	r Tabel	Kepuasan	Keterangan
1	0,821	0,294	Valid	Digunakan
2	0,831	0,294	Valid	Digunakan
3	0,864	0,294	Valid	Digunakan
4	0,837	0,294	Valid	Digunakan
5	0,707	0,294	Valid	Digunakan
6	0,828	0,294	Valid	Digunakan
7	0,884	0,294	Valid	Digunakan
8	0,832	0,294	Valid	Digunakan

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan Tabel III. 3 dapat dijelaskan variable Y menunjukkan bahwa dari 8 pertanyaan yang diuji validitasnya dengan melibatkan 100 responden, diperoleh nilai $r^{Tabel} = 0,294$. Semua 8 pertanyaan tersebut memiliki nilai r^{Hitung} yang lebih besar dari r^{Tabel} , yang berarti bahwa semua pertanyaan tersebut valid. Dengan demikian, hasil tersebut menunjukkan bahwa seluruh pertanyaan dapat digunakan dalam penelitian ini.

2. Uji Reliabilitas

Reliabilitas mengacu pada kestabilan dan konsistensi alat ukur dari satu waktu ke waktu yang lain. Dalam istilah lain, reliabilitas mencerminkan kemampuan suatu alat ukur untuk menghasilkan hasil yang serupa atau konsisten ketika digunakan pada berbagai waktu. Fokusnya adalah pada kehandalan alat ukur dalam memberikan data yang dapat diandalkan dan mempertahankan kesamaannya saat diujicobakan pada waktu yang berbeda. Oleh karena itu, reliabilitas menjadi penanda penting dalam menilai sejauh mana suatu alat ukur dapat diandalkan dalam mengukur konsep atau variabel yang ditetapkan dalam suatu penelitian. Dalam penelitian pendidikan, nilai signifikan yang digunakan yaitu 0,01 atau 0,05.

Adapun untuk menguji tingkat reliabilitas dalam penelitian ini, maka peneliti menggunakan metode *Cronbach's Alpha* dengan menggunakan SPSS versi 30.0 dimana suatu variabel dikatakan

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

reliabel jika memberikan nilai *Cronbach's Alpha* > 0,60. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat sebagai berikut:

**Tabel III . 4
Uji Reliabilitas Angket Variabel X
(Sistem Karsipan Elektronik)**

Reliability Statistics	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
0.923	17

Berdasarkan tabel III. 4 rangkuman hasil uji reliabilitas yang ditampilkan, nilai *Cronbach's Alpha* untuk sistem karsipan elektronik mencapai 0,923. Ini menunjukkan bahwa seluruh item pernyataan terkait sistem karsipan elektronik dinilai memiliki kategori "Sangat Baik".

**Tabel III . 5
Uji Reliabilitas Angket Variabel Y (Aksesibilitas Informasi)**

Reliability Statistics	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.931	8

Berdasarkan tabel III. 5 hasil penilaian Non Numerik, nilai *Cronbach's Alpha* menunjukkan angka lebih besar dari 0,60, yaitu $0,931 > 0,60$. Hal ini menunjukkan bahwa seluruh item pernyataan terkait aksesibilitas informasi berada dalam kategori "Sangat Baik".



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

G. Teknik Analisis Data

Teknik analisis data menggunakan analisis data kuantitatif. Data kuantitatif dapat dianalisis dengan statistik deskriptif atau statistik infrensial menggunakan rumus-rumus matematika terapan (*statistic*). Data yang telah diperoleh terlebih dahulu dicari persentase jawabannya pada item pertanyaan masing-masing variabel dengan rumus (Bungin) yaitu:

$$P = \frac{F}{N} \times 100\%$$

Keterangan:

P = Angka Persentase

F = Frekuensi Jawaban Responden

N = Jumlah Frekuensi/individu

Data yang sudah dipersentasikan kemudian direkapitulasi dan diberi kriteria sebagai berikut:

Tabel III. 6

Tabel Rekapitulasi dan Kategori Data

No	Presentase	Kategori
1	81% - 100%	Sangat Baik
2	61% - 80%	Baik
3	41% - 60%	Cukup Baik
4	21% - 40%	Kurang Baik
5	0% - 20%	Tidak Baik

1. Uji Normalitas

Uji normalitas digunakan untuk menguji apakah distribusi data pada suatu variabel berdistribusi normal atau tidak. Hal ini penting karena dalam analisis statistik parametrik, diasumsikan bahwa data mengikuti

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

distribusi normal. Oleh karena itu, penggunaan uji normalitas penting untuk memverifikasi asumsi ini sebelum melakukan analisis statistik parametrik.²⁵ Penelitian ini akan menggunakan uji *Kolmogorof-Smirnof* yang akan digunakan untuk menguji apakah variabel dari distribusi yang sama.

Pengujian ini bertujuan untuk menilai apakah distribusi data pada setiap variabel bersifat normal atau tidak, dengan kriteria pengambilan keputusan sebagai berikut:

- a. Jika nilai signifikansi lebih dari 0,05 maka data dinyatakan berdistribusi normal
- b. Jika nilai signifikansi kurang dari 0,05 maka data dinyatakan tidak berdistribusi normal.

2. Uji Linearitas

Uji linieritas dimaksudkan untuk mengidentifikasi apakah terdapat hubungan linear antara variabel dalam analisis statistik yang lebih mendalam. Proses ini melibatkan pencarian persamaan antara variabel (X) dan variabel (Y), yang dapat diperiksa melalui garis regresi atau grafik. Selanjutnya, koefisien serta linieritas garis regresi diuji untuk mengevaluasi hipotesis yang diajukan. Hipotesis yang akan di uji adalah:

- a. H_a : Distribusi yang diteliti tidak mengikuti bentuk yang linear
- b. H_o : Distribusi yang diteliti mengikuti bentuk yang linear

Jika probabilitas lebih besar dari 0,05 H_a diterima dan H_o ditolak.

²⁵ Purbayu Budi Santoso and Ashari, Analisis Statistik Dengan Microsoft Excel Dan SPSS (Yogyakarta: Andi Offset, 2005), h. 231.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Jika probabilitas lebih kecil dari 0,05 H_0 diterima dan H_a ditolak.

3. Analisis Regresi Sederhana

Analisis regresi sederhana adalah hubungan secara linear antara satu variabel (X) dengan variabel lainnya (Y). Analisis ini bertujuan untuk menilai sejauh mana variabel independen memengaruhi variabel dependen, serta untuk memprediksi arah hubungan antara keduanya, apakah bersifat positif atau negatif. Regresi sederhana dapat dirumuskan sebagai berikut:

$$Y = \alpha + bX$$

Keterangan:

Y = Nilai yang diprediksikan

α = Harga konstanta (Y apabila $X = 0$)

b = Koefisien regresi (nilai peningkatan ataupun penurunan)

X = Nilai variabel independen

4. Uji Hipotesis

Pengujian yang berikutnya adalah dengan menguji r_h (pengujian hipotesis) yaitu membandingkan r_t (tabel) untuk mengetahui taraf signifikan hipotesis tersebut yaitu dengan ketentuan sebagai berikut:

- a. Jika $r_h \geq r_t$ maka H_a diterima dan H_0 ditolak
- b. Jika $r_h \leq r_t$ maka H_a ditolak dan H_0 diterima

Sedangkan untuk mengetahui korelasi sistem karsipan elektronik terhadap aksesibilitas informasi, dianalisis dengan menggunakan korelasi *product moment person*.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

5. Efektivitas Sistem Kearsipan Elektronik Terhadap Aksesibilitas Informasi

Efektivitas Sistem Kearsipan Elektronik Terhadap Aksesibilitas Informasi Negeri 12 Pekanbaru digunakan koefisien determinasi dengan rumus:

$$KD = r^2 \times 100\%$$

Keterangan:

KD = Koefisien Determinasi

r^2 = Nilai koefisien korelasi

Data yang telah dipersentasikan kemudian diinterpretasikan dengan kriteria sebagai berikut:

Tabel III. 7 Tabel Kriteria Persentase r Product Moment

Besar r Product Moment	Interpretasi
0.00 – 0.20	Korelasi dianggap sangat rendah
0.20 – 0.40	Korelasi dianggap rendah
0.40 – 0.60	Korelasi dianggap sedang
0.60 – 0.80	Korelasi dianggap kuat
0.80 – 1.00	Korelasi dianggap sangat kuat

Untuk menganalisis data penulis menggunakan bantuan perangkat komputer melalui program SPSS (*Statistical Program Society Science*) versi 30.0 for windows.



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan hasil penelitian, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Penerapan sistem kearsipan elektronik di SMA Negeri 12 Pekanbaru tergolong “sangat baik” dengan persentase sebesar 82,84%. Selain itu, aksesibilitas informasi di sekolah tersebut juga dikategorikan “baik” dengan persentase sebesar 79,22%.
2. Hasil pengujian hipotesis menunjukkan bahwa terdapat pengaruh yang signifikan antara penerapan sistem kearsipan elektronik terhadap aksesibilitas informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru. Hal ini dibuktikan dengan nilai korelasi r hitung sebesar 0,939 yang lebih besar dari r tabel sebesar 0,294 pada taraf signifikansi 5%. Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan positif dan kuat antara variabel sistem kearsipan elektronik dan aksesibilitas informasi.
3. Berdasarkan hasil perhitungan koefisien determinasi (R^2) diperoleh nilai sebesar 0,881. Hal ini menunjukkan bahwa pengaruh variabel independent terhadap variabel dependen adalah sebesar 88,1%. Adapun sisanya, yaitu sebesar 11,6%, dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak dibahas dalam penelitian ini, seperti kemampuan pengguna, pelatihan, infrastruktur teknologi, dan kebijakan institusi.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini ada beberapa saran yang ingin peneliti sampaikan:

1. Bagi kepala sekolah, diharapkan kepada kepala sekolah di SMA Negeri 12 Pekanbaru agar terus meningkatkan penerapan sistem kearsipan elektronik guna menunjang aksesibilitas informasi yang lebih efisien dan terstruktur. Kepala sekolah dapat menyediakan pelatihan serta fasilitas pendukung seperti perangkat teknologi, jaringan internet yang memadai, serta kebijakan internal yang mendukung pengelolaan arsip digital. Selain itu, penyediaan platform penyimpanan dan berbagi informasi yang mudah diakses oleh guru dan tenaga kependidikan akan memperkuat arus informasi dan mempercepat proses kerja.
2. Bagi Guru dan TU SMA Negeri 12 Pekanbaru, diharapkan agar guru dan TU dapat memanfaatkan secara maksimal fasilitas sistem kearsipan elektronik yang telah disediakan dalam mendukung kinerja dan efektivitas kerja sehari-hari. Pemanfaatan sistem ini akan membantu dalam mengakses informasi penting secara cepat dan akurat, serta meningkatkan efisiensi dalam menyelesaikan tugas. Guru dan TU juga diharapkan dapat meningkatkan kemampuan literasi digital dan adaptasi terhadap teknologi agar mampu berkontribusi dalam menciptakan budaya kerja yang produktif, disiplin, teliti, dan

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

jujur. Keterbukaan dalam memanfaatkan sistem ini akan memperkuat rasa kepemilikan dan kelekatan terhadap organisasi.

3. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan agar peneliti lain yang tertarik untuk mengkaji topik serupa dapat mengembangkan penelitian dengan menggunakan indikator-indikator tambahan yang lebih beragam, seperti tingkat literasi digital, kecepatan akses informasi, atau efektivitas penggunaan sistem arsip elektronik. Hal ini bertujuan untuk memperkaya wawasan dan memperdalam pemahaman mengenai pengaruh sistem kearsipan elektronik terhadap aksesibilitas informasi di lingkungan pendidikan.
4. Peneliti menyadari bahwa penelitian ini masih memiliki berbagai keterbatasan. Oleh karena itu, peneliti sangat terbuka terhadap kritik dan saran yang membangun guna penyempurnaan penelitian di masa mendatang.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
 1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Rahmat. *Pengantar Pendidikan Teori Konsep Aplikasi*. Bandung: MQS Publishing, 2010.
- Archives, International Council on. *Principles and Functional Requirements for Records in Electronic Office Environments.*, 2005.
- Aslindar, Dwi Astarani. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Vol. 4. Sukoharjo: Pradina Pustaka, 2022.
- Dinkes. “Kajian Ilmu Administrasi Negara.” *Jurnal Kajian Ilmu Administrasi Negara* 107, no. 38 (2021): 107–26.
- Djaali. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Bumi Aksara, 2020.
- Duranti, Luciana. “The Archival Bond.” *The Journal of the Association of Canadian Archivists* Volume 11 (1997): 213–218.
- Endra, Febri. *Pengantar Metodologi Penelitian (Statistika Praktis)*. Sidoarjo: Zifatma Jawara, 2017.
- Fairuz, Zhavira Rifda. “Sistem Informasi Manajemen Arsip Elektronik (Kantor Wilayah Kementerian Agama DKI Jakarta),” 2017, 1–109.
- Farhan, Adhitya, Jl Cabe Raya, Pd Cabe Udik, Kec Pamulang, and Kota Tangerang Selatan. “Pengelolaan Arsip Elektronik Di Era Digital: Tinjauan Literatur Sistematis.” *Seminar Nasional Hukum Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik* 1 (2024): 41.
- Ibrahim, Muh Rayes, Hafied Cangara, and Muh Yunus Amar. “Aksesibilitas Informasi Global Di Kalangan Masyarakat Pada 2 Desa Di Kecamatan Belopa Kabupaten Luwu (Studi Tentang Penggunaan Media Online Di Daerah Pedesaan).” *Kareba: Jurnal Ilmu Komunikasi* 9, no. 2 (2020): 282–91.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

- Indonesia, Arsip Nasional Republik. *Peraturan Kepala ANRI No. 20 Tahun 2011 Tentang Pedoman Pengelolaan Arsip Dinamis Elektronik.*, 2011.
- Latif, Fauziah, and aditya wiringga Pratama. “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Arsip Elektronik.” *Jurnal Akuntansi, Ekonomi Dan Manajemen Bisnis* 3, no. 1 (2015): 21–31.
- Mufidati, Tri Yekti, and Luki Wijayanti. “Strategi Peningkatan Aksesibilitas Arsip Statis Sebagai Informasi Publik Pada Lembaga Kearsipan Di Era Keterbukaan Informasi.” *Diplomatika: Jurnal Kearsipan Terapan* 5, no. 1 (2023): 14. <https://doi.org/10.22146/diplomatika.70883>.
- Nyfantoro, Fajar, Tamara Adriani Salim, and Anon Mirmani. “Perkembangan Pengelolaan Arsip Elektronik Di Indonesia: Tinjauan Pustaka Sistematis.” *Diplomatika: Jurnal Kearsipan Terapan* 3, no. 1 (2020): 1. <https://doi.org/10.22146/diplomatika.48495>.
- Rifauddin, Machsun. “PENGELOLAAN ARSIP ELEKTRONIK BERBASIS TEKNOLOGI.” *Khizanah Al-Hikmah : Jurnal Ilmu Perpustakaan, Informasi, Dan Kearsipan* 4, no. 2 (2016): 168–78. <https://doi.org/10.24252/kah.v4i27>.
- Rukaja, Ajat. *Pendekatan Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Budi Utama, 2018.
- Saleh, Muhammad, and Mustika Syarifuddin. “Aksesibilitas Informasi Dan Pengetahuan Masyarakat Towani Tolotang Terhadap Produk, Fitur Produk Dan Preferensi Perbankan Syariah Di Kota Parepare.” *BALANCA : Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Islam* 5, no. 1 (2023): 12–33. <https://doi.org/10.35905/balanca.v6i1.4614>.
- Santoso, Purbayu Budi, and Ashari. *Analisis Statistik Dengan Microsoft Excel Dan SPSS*. Edited by Andi Offset. Yogyakarta, 2005.
- Senduk, Johnny J, and Rejune Lesnussa. “Peranan Pengelolaan Arsip Dalam Meningkatkan Proses Temu-Kembali Pada Dinas Perpustakaan Dan



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Kearsipan Kabupaten Kepulauan Talaud.” *Acta Diurna Komunikasi* 3, no. 2 (2021): 1–11.

Sugiarto, Agus, and Teguh Wahyono. *Manajemen Kearsipan Modern*. Yogyakarta: Gava Media, 2005.

Sugiyono. *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta, 2015.

Trivena, Claudia, and Yunita Budi Rahayu Silintowe. “Efektivitas Sistem Kearsipan Elektronik Human Resource Information System (HRIS).” *Jurnal Sekretaris & Administrasi Bisnis (JSAB)* 3, no. 2 (2019): 165. <https://doi.org/10.31104/jsab.v3i2.128>.

Yanto, Heri. “Implementasi Sistem Kearsipan Elektronik Guna Meningkatkan Mutu Pendidikan Tinggi.” *Jurnal Penelitian Dan Pengkajian Ilmiah Eksakta* 1, no. 2 (2022): 120–25. <https://doi.org/10.47233/jppie.v2i1.724>.

Yusup, Febrianawati. “Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif.” *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan* 7, no. 1 (2018): 17–23. <https://doi.org/10.21831/jorpres.v13i1.12884>.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

KUESIONER

Pengaruh Sistem Kearsipan Elektronik Terhadap Aksesibilitas Informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru

Bapak/Ibu responden yang terhormat,

Dalam rangka pengumpulan data untuk sebuah penelitian dan kepentingan ilmiah, saya mohon kesediaannya untuk menjawab dan mengisi beberapa pertanyaan dari kuesioner yang diberikan dibawah ini. Atas waktu yang Bapak/Ibu luangkan, saya ucapan terimakasih.

Identitas Responden

Nama : _____

Hari/tanggal : _____

Petunjuk Pengisian

1. Pengisian instrument ini tidak berpengaruh terhadap penilaian dan kedudukan Bapak/Ibu sebagai guru di sekolah tempat bertugas, karena instrument ini semata-mata hanya untuk kepentingan ilmiah.

2. Jawaban benar dan baik adalah jawaban yang sesuai dengan kondisi Bapak/Ibu yang sesungguhnya.

3. Isilah salah satu jawaban yang sesuai dengan apa yang Bapak/Ibu ketahui dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan jawaban yang paling sesuai.

4. Terimakasih Bapak/Ibu telah berpartisipasi dalam mengisi instrument ini, semoga menjadi amal ibadah, Aamiin.

5. Alternatif jawaban yang tersedia memiliki lima pilihan jawaban sebagai berikut:

- SS (Sangat Setuju)
- S (Setuju)
- N (Netral)
- TS (Tidak Setuju)
- STS (Sangat Tidak Setuju)

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

A. Kuesioner Sistem Karsipan Elektronik

NO	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Kemudahan Penggunaan					
1.	Saya menggunakan karsipan elektronik memiliki tampilan antarmuka yang mudah dipahami.					
2.	Saya mendapatkan panduan yang jelas dan mudah diikuti dalam menggunakan sistem karsipan.					
3.	Saya terbantu oleh sistem ini dalam meminimalkan kesalahan dalam pengelolaan arsip					
Keandalan dan Ketersediaan Sistem						
4.	Saya dapat mengakses sistem karsipan elektronik kapan saja tanpa kendala yang berarti.					
5.	Saya mendapati sistem ini berjalan dengan konsisten dan jarang mengalami kerusakan atau kesalahan teknis.					
6.	Saya menemukan semua arsip yang saya butuhkan tersedia secara lengkap dan akurat dalam sistem.					
Keamanan Sistem						
7.	Saya merasa aman karena sistem memiliki autentikasi yang kuat untuk memastikan hanya pengguna berwenang yang dapat mengakses arsip.					
8.	Saya menyimpan dan mengirimkan data melalui sistem yang dilindungi dengan					

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

© Hak Cipta milik UIN SUSKA Riau

9.	enkripsi.					
10.	Saya hanya dapat mengakses arsip dalam sistem ini sesuai dengan peran dan hak akses yang saya miliki.					
Kecepatan dan Efisiensi Pencarian						
11.	Saya dapat menemukan arsip yang dibutuhkan dalam waktu yang singkat.					
12.	Saya mendapatkan hasil pencarian arsip yang sesuai dengan apa yang saya cari.					
13.	Saya menggunakan fitur pencarian lanjutan dalam sistem berdasarkan kata kunci, kategori, atau tanggal.					
14.	Saya puas dengan kecepatan dan ketepatan hasil pencarian dalam sistem.					
Pemeliharaan dan Pembaruan Sistem						
15.	Saya menggunakan sistem yang diperbarui secara berkala untuk meningkatkan keamanan dan fungsionalitas.					
16.	Saya merasa aktivitas harian saya tidak terganggu karena pemeliharaan dan perbaikan sistem dilakukan dengan cepat.					
17.	Saya bisa mengandalkan layanan dukungan teknis jika mengalami kendala saat menggunakan sistem.					

UIN Sultan Syarif Kasim Riau



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

NO	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		SS	S	N	TS	STS
	Kemudahan Navigasi					
1.	Saya dapat dengan mudah mencari data karena informasi dalam sistem dikategorikan dan disusun secara terstruktur.					
2.	Saya merasa sistem pencarian di platform ini mudah dipahami dan efektif untuk menemukan informasi yang saya butuhkan.					
	Ketersediaan Informasi					
3.	Saya selalu dapat mengakses informasi yang saya butuhkan kapan saja melalui sistem.					
4.	Saya dapat mengakses informasi dari berbagai lokasi, baik saat berada di kantor maupun dari jarak jauh.					
5.	Saya mendapatkan informasi yang selalu diperbarui dan akurat saat mengakses sistem sesuai kebutuhan saya.					
	Kualitas Informasi					
6.	Saya mendapatkan informasi yang disediakan sistem selalu akurat dan sesuai dengan kebutuhan saya sebagai pengguna.					
7.	Saya menggunakan sistem yang menyediakan informasi lengkap dan					

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



© Hak Cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

mencakup semua aspek yang saya perlukan.				
8. Saya menerima informasi yang disajikan dengan format yang jelas, mudah dimengerti, dan menggunakan bahasa yang tidak membingungkan.				



State Islamic University Lampiran 2 Uji Validitas Data X Riau

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

- Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Correlations		X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	TOTAL	
X01	Pearson Correlation	1	.341*	.322*	.164	.385*	.300*	.236	.453*	.488*	.169	.300*	.156	.123	.363*	.228	.377*	.205	.483**	
	Sig. (2-tailed)	.022	.031	.282	.009	.045	.119	.002	<.00	.267	.045	.308	.423	.014	.131	.011	.176	<.001		
X02	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	.45	
	Pearson Correlation	.341*	1	.641*	.562*	.599*	.341*	.547*	.424*	.458*	.299*	.334*	.516*	.491*	.454*	.315*	.454*	.352	.714**	
X03	Sig. (2-tailed)	.022	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	.002	.035	.002	.018	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	.45	
X04	Pearson Correlation	.322*	.641*	1	.418*	.284	.570*	.388*	.253	.278	.346*	.341*	.638*	.435*	.500*	.272	.281	.411	.643**	
	Sig. (2-tailed)	.031	<.00	<.00	.004	.058	<.00	.009	.094	.065	.020	.022	<.00	.003	<.00	.071	.062	.005	<.001	
X05	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	.45	
	Pearson Correlation	.164	.562*	.418*	1	.479*	.500*	.640*	.628*	.413*	.357*	.298*	.366*	.331*	.532*	.234	.420*	.097	.658**	
X06	Sig. (2-tailed)	.282	<.00	.004	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	.005	.016	.047	.013	.027	<.00	.122	.004	.524	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	.45	
X07	Pearson Correlation	.385**	.599*	.284	.479*	1	.432*	.598*	.713*	.535*	.118	.334*	.297*	.293	.514*	.325*	.490*	.222	.664**	
	Sig. (2-tailed)	.009	<.00	.058	<.00	.003	<.00	<.00	<.00	<.00	.039	.025	.048	.051	<.00	.029	<.00	.143	<.001	
X08	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	.45	
	Pearson Correlation	.300*	.341*	.570*	.500*	.432*	1	.283	.449*	.415*	.241	.489*	.434*	.328*	.443*	.526*	.446*	.155	.631**	
X09	Sig. (2-tailed)	.045	.022	<.00	<.00	.003	.003	.060	.002	.005	.110	<.00	.003	.028	<.00	.002	.309	<.001		
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	.45	
X10	Pearson Correlation	.236	.547*	.388*	.640*	.598*	.283	1	.713*	.585*	.334*	.380*	.565*	.526*	.604*	.078	.417*	.292	.729**	
	Sig. (2-tailed)	.119	<.00	.009	<.00	<.00	<.00	.060	<.00	<.00	.025	.010	<.00	<.00	<.00	.004	.609	.004	<.001	



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

		X16 Sig. (2-tailed)										X17 Sig. (2-tailed)									
		Pearson Correlation					Pearson Correlation					Pearson Correlation					Pearson Correlation				
		.377*	.454*	.420*	.281	.490*	.446*	.417*	.576*	.531*	.548*	.584*	.377*	.410*	.471*	.631*	.631*	.380	.740**		
X16	Sig. (2-tailed)	.011	.002	.004	.002	.004	<.00	<.00	.004	<.00	.005	.011	.005	*.001	.005	.001	.010	<.001	<.001		
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
	AL Sig. (2-tailed)	>.001	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00	<.00
	Pearson Correlation	.483**	.714*	.643*	.658*	.664*	.631*	.601*	.658*	.729*	.730*	.643*	.658*	.664*	.631*	.601*	.658*	.729*	.730*	.643*	.658*
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
	AL N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
	Significance (2-tailed)																				
	*																				
	**																				

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
a. Penulisan hanya untuk kepentingan pendidikan penelitian penulisan karya ilmiah penulis lanjut penulisan kritik atau tinjauan sifat masalah



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

		. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).	
	N	Sign. (2-tailed)	
L	45	<.001	
TOTAL Pearson Correlation	45	<.001	
Y08 Pearson Correlation	45	<.001	
			Sign. (2-tailed)
			Y08 Pearson Correlation
			© Hak Cipta UIN Syarif Hidayah
			University of Sultan Syarif Kasim Riau

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Lampiran 4 Hasil Uji Realibilitas X

		Case Processing Summary	
Cases		N	%
	Valid	45	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	45	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.923	17

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	69.9778	50.659	.415	.923
X02	69.9556	48.453	.668	.917
X03	69.8444	49.225	.589	.919
X04	69.8889	48.556	.600	.919
X05	69.8222	49.331	.616	.918
X06	69.9111	50.083	.585	.919
X07	69.9556	47.089	.675	.917
X08	69.8222	48.059	.684	.916
X09	69.8667	49.436	.610	.918
X10	69.8222	48.968	.547	.920
X11	69.8667	48.845	.686	.917
X12	69.8667	48.209	.673	.917
X13	70.0000	47.318	.665	.917
X14	70.0000	47.591	.746	.915
X15	69.8889	49.237	.558	.920
X16	69.9333	47.200	.690	.916
X17	69.8444	50.134	.480	.921

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Lampiran 5 Uji Realibilitas Y

© Hak cipta m
University of Sultan Syarif Kasim Riau

		Case Processing Summary	
Cases		N	%
	Valid	45	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	45	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.931	8

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y01	29.1111	18.965	.749	.924
Y02	29.0667	18.927	.763	.923
Y03	29.0667	19.200	.814	.918
Y04	29.0889	19.901	.784	.921
Y05	29.1778	20.968	.624	.932
Y06	29.0222	20.431	.778	.922
Y07	29.0667	19.700	.847	.916
Y08	29.1111	20.237	.781	.921

UIN SUSKA RIAU



Lampiran 6 ACC Sinopsis

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**PENGUKURAN EFEKTIVITAS SISTEM KEARSIPAN ELEKTRONIK
DALAM MENINGKATKAN AKSESIBILITAS INFORMASI
DI SMP NEGERI 02 KOTO GASIB**

SINOPSIS



SINHA ISTIQOMAH
NIM : 12110322983

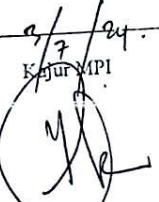
**PROGRAM STUDI MANAJEMEN PENDIDIKAN ISLAM
FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
PEKANBARU
2024**



© **Lampiran 7 Lembar Disposi**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

LEMBARAN DISPOSISI	
INDEKS BERKAS	
KODE :	
Hal : Pengajuan Sinopsis (Judul Skripsi) Tanggal : 02 / Juli . 2024 Nama : Sinta Istiqomah	DITERUSKAN KEPADA 1.catatan Kajur MPI a. b. c.
INFORMASI Setelah diarahkan maka judul yang bersangkutan dapat diajukan, mohon agar ditunjuk sebagai pembimbing <i>Dr. Nurul Mahnum, M.Pd</i> <i>Dr Hj Yuliharti, M.Ag</i> NIP.197004041996032001	Diteruskan kepada: 2. wakil Dekan I
Pekanbaru <i>1/7/24</i> <i>Kajur MPI</i> 	<i>1/7/24</i> Dr Hj Yuliharti, M.Ag NIP.197004041996032001
1.Kepada bawahan “instruksi atau “informasi” 2.Kepada atasan “informasi” coret instruksi:	



© Lampiran 8 SK Pembimbing



UIN SUSKA RIAU

KEMENTERIAN AGAMA
 UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
كلية التربية والتمهيد
FACULTY OF EDUCATION AND TEACHER TRAINING
 Jl. H. R. Soebrantas No 155 Km 18 Tampan Pekanbaru Riau 28293 PO. BOX 1004 Telp. (0761) 561647
 Fax. (0761) 561647 Web www.ftk.uinsuska.ac.id. E-mail: effak_uinsuska@yahoo.co.id

Nomor: Un.04/F.II.4/PP.00.9/11867/2024
 Sifat : Biasa
 Lamp. : -
 Hal : **Pembimbing Skripsi**

Pekanbaru, 05 Juli 2024

Kepada
 Yth. Nunu Mahnun, M.Pd

Dosen Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN Suska Riau
 Pekanbaru

Assalamu'alaikum warhamatullahi wabarakatuh

Dengan hormat, Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN Suska Riau menunjuk Saudara sebagai pembimbing skripsi mahasiswa :

Nama	: SINHA ISTIQOMAH
NIM	: 12110322983
Jurusan	: Manajemen Pendidikan Islam
Judul	: Pengaruh Efektivitas Sistem Kearsipan Elektronik dalam Aksesibilitas Informasi di SMP Negeri 02 Koto Gasib
Waktu	: 6 Bulan terhitung dari tanggal keluarnya surat bimbingan ini

Agar dapat membimbing hal-hal terkait dengan Ilmu Manajemen Pendidikan Islam Redaksi dan teknik penulisan skripsi, sebagaimana yang sudah ditentukan. Atas kesediaan Saudara dihaturkan terimakasih.

W a s s a l a m
 an. Dekan
 Wakil Dekan I
 Dr. Zaikasih, M.Ag.
 NIP. 19721017|199703 1 004

Tembusan :
 Dekan Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN Suska Riau

- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



© **Lampiran 9 Surat Pra Riset**



UIN SUSKA RIAU

KEMENTERIAN AGAMA
 UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
كلية التربية والتعليم
FACULTY OF EDUCATION AND TEACHER TRAINING
 Jl. H. R. Soebrantas No.155 Km.18 Tampan Pekanbaru Riau 28293 PO. BOX 1004 Telp. (0781) 561647
 Fax. (0781) 561647 Web www.ftk.uinsuska.ac.id, E-mail: ftk_uinsuska@yahoo.co.id

Nomor : B-6112/Un.04/F.II.3/PP.00.9/2025
 Sifat : Biasa
 Lamp. : -
 Hal : Mohon Izin Melakukan PraRiset

Pekanbaru, 27 Februari 2025

Yth : Kepala
 SMA Negeri 12 Pekanbaru
 di
 Tempat

Assalamu'alaikum Warhmatullahi Wabarakatuh

Dekan Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN Sultan Syarif Kasim Riau dengan ini memberitahukan kepada saudara bahwa :

Nama	:	Sinha Istiqomah
NIM	:	12110322983
Semester/Tahun	:	VIII (Delapan)/ 2025
Program Studi	:	Manajemen Pendidikan Islam
Fakultas	:	Tarbiyah dan Keguruan UIN Suska Riau

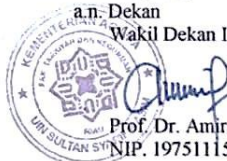
ditugaskan untuk melaksanakan Prariset guna mendapatkan data yang berhubungan dengan penelitiannya di Instansi yang saudara pimpin.

Sehubungan dengan itu kami mohon diberikan bantuan/izin kepada mahasiswa yang bersangkutan.

Demikian disampaikan atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Wassalam,

a.n. Dekan
 Wakil Dekan III



Prof. Dr. Amirah Diniaty, M.Pd. Kons.
 NIP. 19751115 200312 2 001

Tembusan:
 Dekan Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN Sultan Syarif Kasim Riau

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



© **Lampiran 10 Surat Balasan Pra Riset**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

LEMBAR PENGESAHAN

Sehubung dengan surat permohonan perihal izin melakukan prariset tertanggal 20 Mei 2025, dengan ini kepala sekolah SMA Negeri 12 Pekanbaru memberikan izin kepada mahasiswa atas nama Sinha Istiqomah NIM 12110322983 dengan judul "Efektivitas Sistem Kearsipan Elektronik dalam Meningkatkan Aksesibilitas Informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru". Telah disetujui melakukan prariset guna mendapatkan data yang berhubungan dengan penelitian di SMA Negeri 12 Pekanbaru. Demikian surat ini disampaikan agar dapat digunakan seperlunya.

Mengetahui,



NIP. 197108231998021001

arif Kasim Riau



© **Lampiran**

Lampiran 11 Blangko Bimbingan Proposal

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



**KEGIATAN BIMBINGAN MAHASISWA
PROPOSAL MAHASISWA**

- | | | |
|---------------------------------|---|------------------------|
| 1. Jenis yang dibimbing | : | Proposal |
| a. Seminar usul Penelitian | : | |
| b. Penulisan Laporan Penelitian | : | |
| 2. Nama Pembimbing | : | Dr. Nunu Mahnun, M.Pd. |
| a. Nomor Induk Pegawai (NIP) | : | 197604082001121002 |
| 3. Nama Mahasiswa | : | Sinha Istiqomah |
| 4. Nomor Induk Mahasiswa | : | 12110322983 |
| 5. Kegiatan | : | Bimbingan Proposal |

No	Tanggal Konsultasi	Materi Bimbingan	Tanda Tangan	Keterangan
1.	09 Oktober 2024	Tulul dan Latar Belakang		
2.	12 Februari 2025	Bimbingan Identifikasi masalah		
3.	24 Februari 2025	Bimbingan BAB I dan BAB II		
4.	26 Februari 2025	Bimbingan BAB III		
5.	12 Maret 2025	Bimbingan BAB III		
6.	17 Maret 2025	Acc Proposal		

Pekanbaru, 22 April 2025
Pembimbing,

Dr. Nunu Mahnun, M.Pd
NIP. 197604082001121002



© **Lampiran 12 ACC Seminar Proposal**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**PENGARUH SISTEM KEARSIPAN ELEKTRONIK DALAM
MENINGKATKAN AKSESIBILITAS INFORMASI DI
SEKOLAH MENENGAH ATAS 12 PEKANBARU**

PROPOSAL

Diajukan untuk memenuhi sebagai persyaratan pencapaian gelar Sarjana S1
pada Program Studi Manajemen Pendidikan Islam



Disusun oleh

SINHA ISTIQOMAH

NIM : 12110322983

Aa. Seminar
Nunu Mahnun
17/3/2025

Dosen Pembimbing

Dr. Nunu Mahnun, M.Pd.

PROGRAM STUDI MANAJEMEN PENDIDIKAN ISLAM

FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU

PEKANBARU

1446 H/2025



@ Lembar Pengesahan Seminar Proposal

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Lampiran 13 Lembar Pengesahan Seminar Proposal

UIN SUSKA RIAU

KEMENTERIAN AGAMA
 UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
 كلية التربية والتعليم
FACULTY OF EDUCATION AND TEACHER TRAINING
 Alamat : Jl. H. R. Soebrantas Km. 15 Tampan Pekanbaru Riau 28293 PO. BOX 1004 Telp. (0761) 7077307 Fax. (0761) 21129

**PENGESAHAN PERBAIKAN
UJIAN PROPOSAL**

Nama Mahasiswa : Sinha Istiqomah
 Nomor Induk Mahasiswa : 12110322983
 Hari/Tanggal Ujian : 28 April 2025
 Judul Proposal Ujian : Efektivitas Sistem Kearsipan Elektronik dalam Meningkatkan Aksesibilitas Informasi di SMA Negeri 12 Pekanbaru.

Isi Proposal : Proposal ini sudah sesuai dengan masukan dan saran yang dalam Ujian proposal

No	NAMA	JABATAN	TANDA TANGAN	
			PENGUJI I	PENGUJI II
1.	Dr. Tuti Andriani, S.Ag., M.Pd	PENGUJI I		
2.	Ahmad Ansori, M.Pd	PENGUJI II		



Pekanbaru, 18 Mei 2025
 Peserta Ujian Proposal

Sinha Istiqomah
 NIM. 12110322983



© **Lampiran 14 Surat Riset**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan laporan, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



UIN SUSKA RIAU

KEMENTERIAN AGAMA
 UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
كلية التربية والتعليم
FACULTY OF EDUCATION AND TEACHER TRAINING
 Jl. H. R. Soebrantas No 155 Km 18 Tampan Pekanbaru Riau 28293 PO. BOX 1004 Telp. (0761) 561647
 Fax. (0761) 561647 Web www.ftk.uinsuska.ac.id, E-mail: ftk_uinsuska@yahoo.co.id

Pekanbaru, 26 Mei 2025

Nomor : B-10411/Un.04/F.II/PP.00.9/05/2025
 Sifat : Biasa
 Lamp. : 1 (Satu) Proposal
 Hal : Mohon Izin Melakukan Riset

Yth : Kepala
 SMA Negeri 12 Pekanbaru
 Di Pekanbaru

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Rector of Islamic University Sultan Syarif Kasim Riau with this message
 memberitahukan kepada saudara bahwa :

Nama	:	Sinha Istiqomah
NIM	:	12110322983
Semester/Tahun	:	VIII (Delapan)/ 2025
Program Studi	:	Manajemen Pendidikan Islam
Fakultas	:	Tarbiyah and Keguruan UIN Sultan Syarif Kasim Riau

ditugaskan untuk melaksanakan riset guna mendapatkan data yang berhubungan dengan judul skripsinya : EFEKTIVITAS SISTEM KEARSIPAN ELEKTRONIK DALAM MENINGKATKAN AKSESIBILITAS INFORMASI DI SMA NEGERI 12 PEKANBARU
 Lokasi Penelitian : SMA Negeri 12 Pekanbaru
 Waktu Penelitian : 3 Bulan (26 Mei 2025 s.d 26 Agustus 2025)

Sehubungan dengan itu kami mohon diberikan bantuan/izin kepada mahasiswa yang bersangkutan.

Demikian disampaikan atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Wassalam,
 a.n. Rektor
 Dekan

Dr. H. Kadar, M.Ag.
 NIP 19650521 199402 1 001



Tembusan :
 Rektor UIN Sultan Syarif Kasim Riau



© H A N D A
Lampiran 15 ACC Angket

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

KUESIONER
EFEKTIVITAS SISTEM KEARSIPAN ELEKTRONIK TERHADAP AKSESIBILITAS INFORMASI DI SMA NEGERI 12 PEKANBARU



Ace. Instrumen
Realfur 16/6-2025.

Disusun Oleh:

SINHA ISTIQOMAH
NIM.12110322983

Dosen Pembimbing

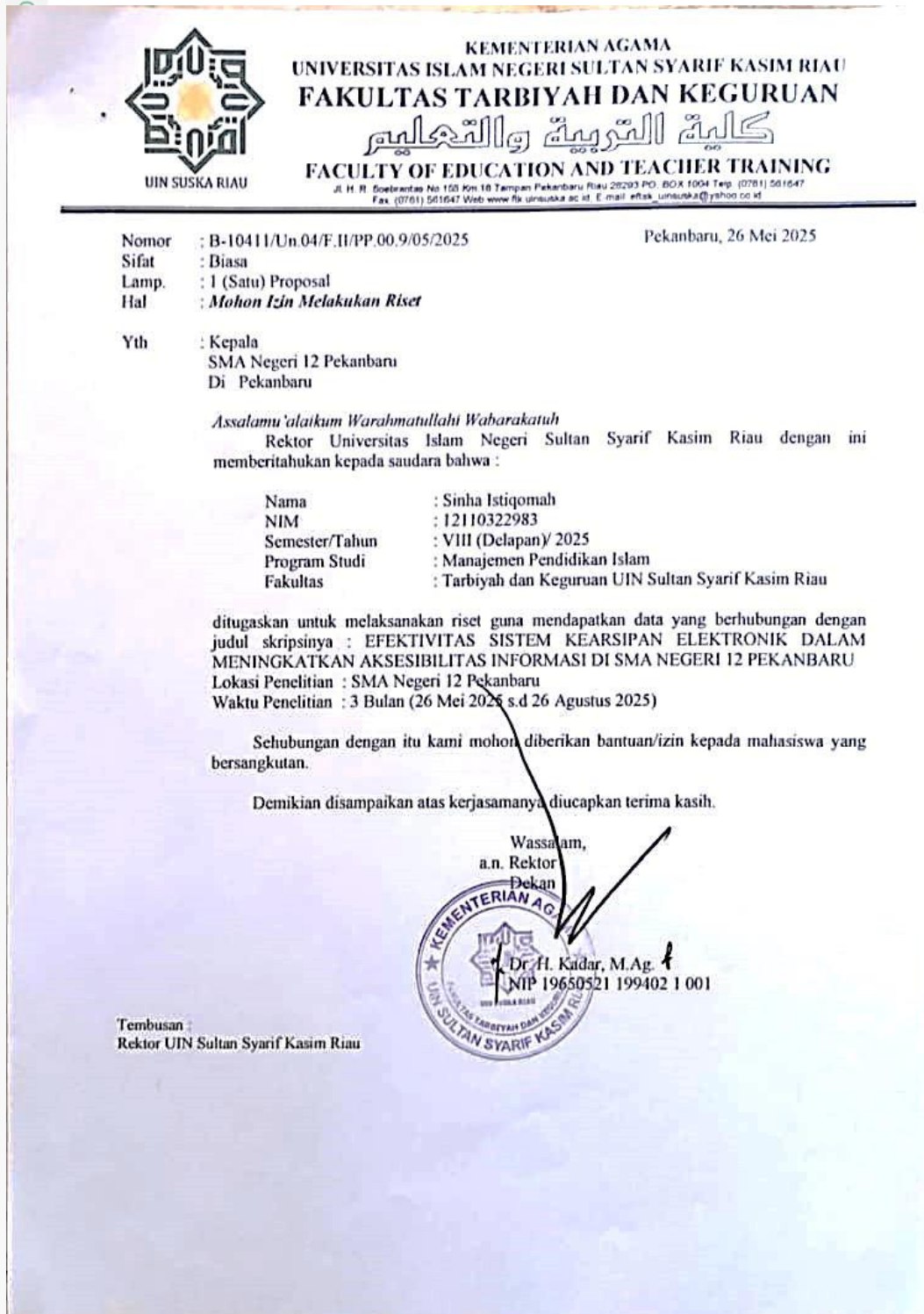
Dr. Nunu Mahnun, M.Pd.

PROGRAM STUDI MANAJEMEN PENDIDIKAN ISLAM
FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
PEKANBARU
1446 H/2025



©
HAK
Lan

Lampiran 16 Surat Izin Melakukan Riset Fakultas Tarbiyah dan Keguruan



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

 1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



© **Hak Cipta**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Lampiran 17 Surat Izin Melakukan Riset Dinas Pendidikan Provinsi Riau

 PEMERINTAH PROVINSI RIAU DINAS PENDIDIKAN JL. CUT NYAK DIEN NO. 3 TELP. (0761) 22552 / 21553 PEKANBARU	Pekanbaru, 12 JUN 2025 <small>8671</small>
Nomor : 400.3.11.2/Disdik/1.3/2025/ Sifat : Biasa Lampiran : Hal : Izin Riset / Penelitian	
Yth.Kepala SMAN 12 Pekanbaru di- Tempat	
Berkenaan dengan Surat Rekomendasi dari Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Nomor: B-10412/Un.04/F.II/PP.00.9/05/2025 Tanggal 26 Mei 2025 Perihal Pelaksanaan Izin Riset, dengan ini disampaikan bahwa:	
Nama : SINHA ISTIQOMAH NIM : 12110322983 Program Studi : MANAJEMEN PENDIDIKAN ISLAM Jenjang : S1 Judul Penelitian : EFEKTIVITAS SISTEM KEARSIPAN ELEKTRONIK DALAM MENINGKATKAN AKSESIBILITAS INFORMASI DI SMA NEGERI 12 PEKANBARU Lokasi Penelitian : SMAN 12 PEKANBARU	
Dengan ini disampaikan hal-hal sebagai berikut :	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Untuk dapat memberikan yang bersangkutan berbagai informasi dan data yang diperlukan untuk penelitian. 2. Tidak melakukan kegiatan yang menyimpang dari ketentuan yang telah ditetapkan dan memaksakan kehendak yang tidak ada hubungan dengan kegiatan ini. 3. Adapun Surat Izin Penelitian ini berlangsung selama 6 (enam) bulan terhitung mulai tanggal rekomendasi ini dibuat. 	
Demikian disampaikan, atas perhatian diucapkan terima kasih.	
An. KEPALA DINAS PENDIDIKAN PROVINSI RIAU SEKRETARIS,  Dr. ARDEN SIMERU, S.Pd, M. Kom Pembina Tingkat I (IV/b) NIP. 19770807 200904 1 001	

asim Riau

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Lampiran 18 Blangko Bimbingan Skripsi

UIN SUSKA RIAU

KEMENTERIAN AGAMA
 UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
كلية التربية والتعليم
FACULTY OF EDUCATION AND TEACHER TRAINING
Alamat : Jl. H. R. Soebrantas Km. 15 Tampan Pekanbaru Riau 28293 PO. BOX 1004 Telp. (0761) 7077307 Fax. (0761) 21129

**KEGIATAN BIMBINGAN MAHASISWA
SKRIPSI MAHASISWA**

- | | |
|---------------------------------|--------------------------|
| 1. Jenis yang dibimbing | : SKRIPSI |
| a. Seminar usul Penelitian | : |
| b. Penulisan Laporan Penelitian | : |
| 2. Nama Pembimbing | : Dr. Nunu Mahnun, S.Ag. |
| a. Nomor Induk Pegawai (NIP) | : 197604082001121002 |
| 3. Nama Mahasiswa | : Sinha Istiqomah |
| 4. Nomor Induk Mahasiswa | 12110322983 |
| 5. Kegiatan | : Bimbingan Skripsi |

No	Tanggal Konsultasi	Materi Bimbingan	Tanda Tangan	Keterangan
1.	12 Juni 2025	Bimbingan Angket		
2.	16 Juni 2025	Acc Angket		
3.	3 Juli 2025	Bimbingan BAB IV		
4.	8 Juli 2025	Bimbingan BAB IV dan BAB V		
5.	17 Juli 2025	Acc Skripsi		

Pekanbaru, 17 Juli 2025
 Pembimbing,

Dr. Nunu Mahnun, S.Ag.
 NIP. 197604082001121002



© **Lampiran 19 ACC Skripsi**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**PENGARUH SISTEM KEARSIPAN ELEKTRONIK
TERHADAP AKSESIBILITAS INFORMASI
DI SEKOLAH MENENGAH ATAS
NEGERI 12 PEKANBARU**

Diajukan untuk memenuhi sebagai persyaratan pencapaian gelar Sarjana S1
pada Program Studi Manajemen Pendidikan Islam



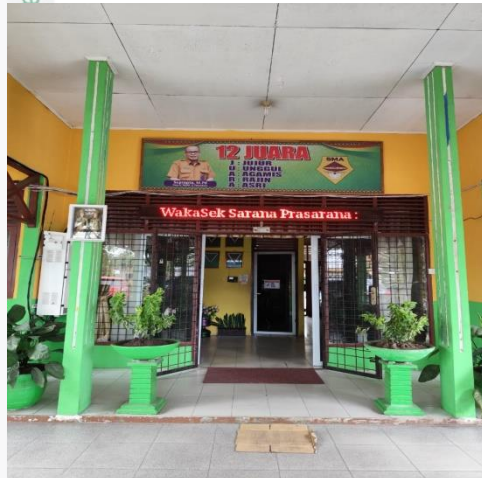
Ac. Munawwirah
17/7/2025

Disusun oleh
SINHA ISTIQOMAH
NIM : 12110322983

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN PENDIDIKAN ISLAM
FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
PEKANBARU
1446 H/2025**

© Hak cipta

DOKUMENTASI



Sim Riau

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



© Hak

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BIOGRAFI PENULIS

Sinha Istiqomah, Lahir di Siak, pada tanggal 20 Desember 2002. Anak pertama dari bapak Suparno dan ibu Murni Handayani. Penulis menyelesaikan pendidikan di SDN 009 Desa Empang Pandan dari tahun 2009-2015. Kemudian melanjutkan pendidikan SMP dan SMA di Pondok Pesantren Ittihadul Muslimin kec. Koto Gasib Kab. Siak dari tahun 2015-2021. Pada tahun 2021 penulis melanjutkan pendidikan Strata 1 (S1) Di Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau pada Fakultas Tarbiyah dan Keguruan dengan Program Studi Manajemen Pendidikan Islam melalui jalur UMPTKIN.

Berkat Rahmat Allah Subhanahu Wa Ta'ala, penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Efektivitas Sistem Kearsipan Elektronik terhadap Aksesibilitas Informasi di Sekolah Menengah Atas Negeri 12 Pekanbaru”. Penulis dinyatakan lulus sidang munaqasyah tanggal 31 Oktober 2025 M/9 Jumadil Awal 1447 H dengan IPK 3,53 dengan predikat Sangat Memuaskan dan berhak menyandang gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd).