

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR HAK ATAS KEKAYAAN INTELEKTUAL.....	iv
LEMBAR PERNYATAAN	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT.....	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	I-1
1.1 Latar Belakang	I-1
1.2 Rumusan Masalah	I-2
1.3 Batasan Masalah.....	I-3
1.4 Tujuan Penelitian	I-3
1.5 Sistematika Penulisan	I-3
BAB II LANDASAN TEORI	II-1
2.1 Diabetes.....	II-1
2.2 Knowledge Discovery In Database (KDD).....	II-3
2.3 <i>Data Mining</i>	II-4
2.4 Clustering	II-6
2.5 Algoritma <i>K-Means</i>	II-6
2.6 Penelitian Terkait	II-9
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	III-1
3.1 Identifikasi Masalah	III-2
3.2 Pengumpulan Data	III-2
3.3 Analisa.....	III-3
3.3.1 Analisa Kebutuhan Data.....	III-3

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.

3.3.2	Analisa Proses KDD.....	III-3
3.4	Interpretasi.....	III-5
3.5	Kesimpulan Dan Saran.....	III-5
BAB IV ANALISA.....		IV-1
4.1	Analisa Kebutuhan Data	IV-1
4.2	Analisa Tahapan KDD	IV-3
4.2.1	Seleksi Data	IV-3
4.2.2	<i>Preprocessing</i> Data (<i>Cleaning</i> Data)	IV-3
4.2.3	Transformasi.....	IV-3
4.2.4	Data Mining.....	IV-3
BAB V INTERPRETASI.....		V-1
BAB VI PENUTUP.....		VI-1
6.1	Kesimpulan	VI-1
6.2	Saran.....	VI-2
DAFTAR PUSTAKA		xvii
LAMPIRAN		
DAFTAR RIWAYAT HIDUP		