

BAB III

PENYAJIAN DATA

A. Deskripsi Variabel

Dalam penelitian ini terdapat 2 (dua) variabel yang diteliti. Variabel tersebut terdiri dari 1 (satu) variabel terikat dan 1 (satu) variabel bebas. Variabel-variabel tersebut adalah faktor motivasi variabel bebas dan prestasi belajar sebagai variabel terikat. Melalui kuesioner yang telah disebar, diperoleh data mengenai variabel-variabel tersebut sebagai berikut:

1. Analisis Motivasi (X)

Tabel III. 1
Frekuensi Siswa Merasa Semangat Belajarnya Tinggi

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	6	18,18%
2	Setuju	19	57,57%
3	Ragu-ragu	6	18,18%
4	Tidak setuju	2	6,06%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Dari tabel di atas menunjukkan bahwa sangat setuju sebanyak 6 orang dengan persentase 18,18% menjawab semangat belajar siswa tinggi, 19 orang dengan persentase 57,57% menjawab setuju semangat belajarnya tinggi, 6 orang dengan persentase 18,18% menjawab semangat belajar tinggi itu ragu-ragu. Dan 2 orang dengan persentase 6,06% tidak setuju semangat tinggi itu tinggi. Maka disimpulkan bahwa jawaban responden yang paling banyak adalah responden dengan menjawab 19 orang dengan persentase 57,57% menjawab setuju semangat belajarnya tinggi.

Tabel III. 2
Frekuensi Responden Mendengarkan Saat
Guru Menerangkan Pelajaran

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	10	30,30%
2	Setuju	14	42,42%
3	Ragu-ragu	7	21,21%
4	Tidak setuju	2	6,06%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Dari tabel di atas responden mendengarkan saat guru menerangkan pelajaran adalah mengatakan sangat setuju berjumlah 10 orang dengan persentase 30,30%, menyatakan setuju dengan jumlah 14 orang dengan persentase 42,42%, menyatakan ragu-ragu dengan jumlah 7 orang dengan persentase 21,21%, dan yang menyatakan tidak setuju berjumlah 2 orang dengan persentase 6,06. Dan dapat disimpulkan jawaban responden yang paling banyak adalah responden yang menjawab setuju dengan jumlah 14 orang dengan persentase 42,42%.

Tabel III. 3
Frekuensi Responden Senang Mengulang
Pelajaran di Rumah

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	4	12,12%
2	Setuju	16	48,48%
3	Ragu-ragu	11	33,33%
4	Tidak setuju	2	6,06%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel di atas menjelaskan frekuensi responden senang mengulang pelajaran di rumah sebanyak 4 orang dengan persentase 12,12% menyatakan sangat setuju responden mengulang pelajaran di rumah, 16 orang dengan persentase 48,48% mengatakan setuju mengulang pelajaran di rumah, 11 orang

dalam persentase 33,33% mengatakan ragu-ragu mengulang pelajaran di rumah, dan sisanya 2 orang dengan persentase 6,06% menyatakan tidak setuju mengulang pelajaran saat di rumah. Dan disimpulkan jawaban yang paling banyak adalah 16 orang dengan persentase 48,48% mengatakan setuju mengulang pelajaran di rumah.

Tabel III. 4
Frekuensi Responden Ingin Berhasil Maka
dengan Itu Responden Belajar

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	9	27,27%
2	Setuju	17	51,51%
3	Ragu-ragu	5	15,15%
4	Tidak setuju	2	6,06%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 4 menjelaskan frekuensi responden ingin berhasil maka dengan itu responden belajar, dengan jawaban responden 9 orang dengan persentase 27,27% mengatakan sangat setuju responden belajar agar berhasil, 17 orang dengan persentase 51,51% mengatakan setuju, 5 orang dengan persentase 15,15% mengatakan ragu-ragu, 2 orang dengan persentase 6,06% mengatakan tidak setuju. Dan dapat disimpulkan dengan jumlah dan persentase paling banyak adalah 17 orang dengan persentase 51,51% mengatakan setuju belajar agar berhasil.

Tabel III. 5
Frekuensi Responden Merasa Harus Belajar
Karena Belajar Itu Adalah Kebutuhan

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	14	42,42%
2	Setuju	19	57,57%
3	Ragu-ragu	0	0%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 5 menjelaskan frekuensi responden merasa harus belajar karena belajar itu adalah kebutuhan. Yang mengatakan sangat setuju harus belajar karena itu adalah kebutuhan adalah 14 orang dengan persentase 42,42%, yang menyatakan setuju dengan jumlah 19 orang dengan persentase 57,57%. Maka dapat disimpulkan yang paling banyak menyatakan adalah menjawab setuju dengan jumlah 19 orang dengan persentase 57,57%.

Tabel III. 6
Frekuensi Responden Ada yang
Memotivasi untuk Belajar

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	9	27,27%
2	Setuju	17	51,51%
3	Ragu-ragu	5	15,15%
4	Tidak setuju	2	6,06%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 6 menyatakan frekuensi ada yang memotivasi responden untuk belajar yaitu dengan jumlah 9 orang dengan persentase 27% menyatakan sangat setuju ada yang memotivasi responden untuk belajar, 17 orang dengan persentase 51,51% mengatakan setuju ada yang memotivasi responden untuk belajar, 5 orang dengan persentase 15,15% mengatakan ragu-ragu ada yang memotivasi, dan sisanya 2 orang dengan persentase 6,06% mengatakan tidak setuju. Dengan itu dapat disimpulkan jawaban responden yang paling banyak adalah menyatakan setuju dengan jumlah 19 orang dengan persentase 57,57%.

Tabel III. 7
Frekuensi Responden Merasa dengan Belajar Responden
Mengetahui Apa yang Belum Diketahui

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	20	60,60%
2	Setuju	11	33,33%
3	Ragu-ragu	2	6,06%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 7 Frekuensi responden merasa dengan belajar responden mengetahui apa yang belum diketahui, mengatakan sangat setuju sebanyak 20 orang dengan persentase 60,60%, 11 orang dengan persentase 33,33% mengatakan setuju belajar agar mengetahui apa yang belum diketahui, dan sisanya 2 orang dengan persentase 6,06% mengatakan tidak setuju. Disimpulkan yang paling banyak dari jawaban responden adalah 20 orang dengan persentase 60,60% mengatakan sangat setuju.

Tabel III. 8
Frekuensi Teman, Orang Tua, Membantu Responden Belajar

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	10	30,30%
2	Setuju	14	42,42%
3	Ragu-ragu	7	21,21%
4	Tidak setuju	2	6,06%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 8 menunjukkan bahwa teman, orang tua, membantu responden untuk belajar, dan jumlah jawaban responden yaitu, 10 orang dengan persentase 30,30% mengatakan sangat setuju bahwasanya teman, orang tua membantu dalam belajar. 14 orang dengan persentase 42,42% menyatakan setuju teman, orang tua, membantu responden untuk belajar, 7 orang dengan persentase 21,21%

menyatakan ragu-ragu, dan 2 orang dengan persentase 6,06% menjawab tidak setuju. Maka dapat disimpulkan jawaban responden yang paling banyak adalah yang menjawab setuju dengan jumlah responden 14 orang dengan persentase 42,42%.

Tabel III. 9
Frekuensi Keluarga, Teman, Memotivasi
Responden dalam Belajar

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	9	27,27%
2	Setuju	16	48,48%
3	Ragu-ragu	8	24,24%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 9 menunjukkan sangat setuju 9 orang dengan persentasi 27,27% mengatakan bahwa keluarga, teman memotivasi responden, yang menyatakan setuju sebanyak 16 orang dengan persentase 48,48%, yang menyatakan 8 orang dengan persentase 24,24% menyatakan ragu-ragu. Maka dapat disimpulkan jawaban responden yang paling banyak adalah yang menyatakan setuju 16 orang dengan persentase 48,48%.

Tabel III. 10
Frekuensi Responden Mempunyai
Cita-Cita diMasa Depan

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	14	42,42%
2	Setuju	17	51,51%
3	Ragu-ragu	2	6,06%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 10 menunjukkan bahwa responden mempunyai cita-cita dimasa depan. Dengan jumlah 14 orang dengan persentase 42,42% yang menjawab sangat setuju, 17 orang menjawab 51,51% menyatakan setuju, dan 2 orang dengan persentase 6,06% menyatakan ragu-ragu. Dan dapat disimpulkan yang paling banyak jawaban dipilih oleh responden adalah 17 orang menjawab 51,51% menyatakan setuju.

Tabel III. 11
Frekuensi Responden Harus Memahami Pelajaran Agar Prestasinya Tinggi, Sehingga Dapat Mewujudkan Cita-Cita

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	13	39,39%
2	Setuju	20	60,60%
3	Ragu-ragu	0	0%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 11 menunjukkan responden harus memahami pelajaran agar prestasinya tinggi, sehingga dapat mewujudkan cita-cita. Dan responden yang memilih jawaban sangat setuju berjumlah 13 orang dengan persentase 39,39%, yang memilih menjawab setuju dengan jumlah 20 orang dengan persentase 60,60%. Kedua jawaban tersebut dapat disimpulkan jawaban setuju yang paling banyak yaitu 20 orang dengan persentase 60,60%.

Tabel III. 12
Frekuensi Cita-Cita Responden Memicu untuk Belajar Giat

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	10	30,30%
2	Setuju	21	63,63%
3	Ragu-ragu	2	6,06%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 12 dapat dilihat jumlah jawaban responden dengan pertanyaan cita-cita responden memicu untuk belajar giat. Yaitu 10 orang dengan persentase 30,30% menyatakan sangat setuju. 21 orang dengan persentase 63,63% menyatakan setuju dan 2 orang dengan persentase 6,06% menyatakan ragu-ragu bahwa cita-cita responden memicu untuk belajar. Dan dapat disimpulkan jawaban responden yang paling banyak adalah . 21 orang dengan persentase 63,63% yang menyatakan setuju.

Tabel III. 13
Frekuensi Harapan dan Cita-Cita
Akan Terwujud dengan Belajar

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	12	36,36%
2	Setuju	18	54,54%
3	Ragu-ragu	3	9,09%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 13 di atas adalah tabel jawaban responden mengenai harapan dan cita-cita akan terwujud dengan belajar. 12 orang dengan persentase 36,36% responden menyatakan sangat setuju 18 orang dengan persentase 54,54% menyatakan setuju, 3 orang dengan persentase 9,09% mengatakan ragu-ragu mengatakan bahwa harapan dan cita-cita responden akan terwujud dengan belajar. Dan dapat disimpulkan jawaban yang paling banyak adalah yang menjawab setuju dengan jumlah 18 orang dengan persentase 54,54%.

Tabel III.14
Frekuensi Keluarga, Teman, dan Lingkungan
Mendukung Cita-Cita Responden

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	8	24,24%
2	Setuju	18	54,54%
3	Ragu-ragu	4	12,12%
4	Tidak setuju	3	9,09%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III.14 menyimpulkan keluarga, teman, dan lingkungan mendukung cita-cita responden adalah 8 orang dengan persentase 24,24% mengatakan sangat setuju, yang menyatakan setuju 18 orang dengan persentase 54,54%, dan 4 orang dengan persentase 12,12% menyatakan ragu-ragu dan 3 orang dengan persentase 9,09%. Maka dapat disimpulkan jawaban responden yang paling banyak adalah yang menyatakan setuju 18 orang dengan persentase 54,54%.

Tabel III. 15
Frekuensi Responden Mengatakan Diberi Perhatian dalam
Belajar Sehingga Dapat Meningkatkan Keinginan Belajar

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	9	27,27%
2	Setuju	14	42,42%
3	Ragu-ragu	8	24,24%
4	Tidak setuju	2	6,06%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 15 diatas disimpulkan responden yang menjawab sangat setuju berjumlah 9 orang dengan persentase 27,27% bahwa diberi perhatian dalam belajar sehingga dapat meningkatkan keinginan belajar, yang menjawab setuju dengan jumlah 14 orang dengan persentase 42,42%, yang menjawab ragu-ragu dengan jumlah 8 orang dengan persentase 24,24% dan yang menjawab tidak

setuju berjumlah 2 orang dengan persentase 6,06%. Maka dapat disimpulkan yang paling banyak adalah jawaban responden yang menjawab setuju dengan jumlah 14 orang dengan persentase 42,42%.

Tabel III. 16
Frekuensi Jika Nilai Naik Maka Responden Diberi Hadiah

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	6	18,18%
2	Setuju	11	33,33%
3	Ragu-ragu	10	30,30%
4	Tidak setuju	6	18,18%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 16 diatas dapat dilihat jawaban responden mengenai jika nilai naik maka responden diberi hadiah. Yang menyatakan sangat setuju berjumlah 6 orang dengan persentase 18,18%, yang menyatakan setuju berjumlah 11 orang dengan persentase 33,33%, yang menyatakan ragu-ragu berjumlah 10 orang dengan persentase 30,30%, dan menyatakan tidak setuju 6 orang dengan persentase 18,18%. Dan dapat diambil kesimpulan jawaban responden yang paling banyak adalah yang menyatakan setuju dengan jumlah 11 orang dengan persentase 33,33% mengatakan jika nilai responden naik maka diberi hadiah.

Tabel III. 17
Frekuensi Semangat Responden Akan Naik Jika Diberi Apresiasi

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	18	54,54%
2	Setuju	10	30,30%
3	Ragu-ragu	2	6,06%
4	Tidak setuju	3	9,09%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 17 tabel diatas menjelaskan seberapa jumlah semangat responden akan naik jika diberi apresiasi dalam belajar. 18 orang dengan jumlah persentase 54,54% mengatakan sangat setuju, 10 orang dengan jumlah persentase 30,30% mengatakan setuju, 2 orang dengan persentase 6,06% mengatakan ragu-ragu, dan 3 orang dengan persentase 9,09% mengatakan tidak setuju. Dan dapat diambil kesimpulan paling banyak jawaban responden ada pada yang menjawab sangat setuju dengan jumlah responden 18 orang dengan persentase 54,54%.

Tabel III. 18
Frekuensi Mengikuti Pelajaran
Di Kelas dengan Baik

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	8	24,24%
2	Setuju	19	57,57%
3	Ragu-ragu	5	15,15%
4	Tidak setuju	1	3,03%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 18 di atas dijelaskan 8 orang dengan jumlah persentase 24,24% mengatakan responden sangat setuju mengikuti pelajaran dengan baik di kelas, 19 orang dengan jumlah persentase 57,57% mengatakan setuju mengikuti pelajaran di kelas dengan baik, 5 orang dengan jumlah persentase 15,15% mengatakan ragu-ragu responden itu mengikuti pelajaran di kelas dengan baik, dan 1 orang dengan jumlah persentase 3,03% mengatakan tidak setuju. Maka dapat disimpulkan bahwa jawaban responden yang paling banyak adalah 19 orang dengan jumlah persentase 57,57% mengatakan setuju mengikuti pelajaran di kelas dengan baik.

Tabel III. 19
Frekuensi Responden Menyukai Pembelajaran di Sekolah

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	5	15,15%
2	Setuju	22	66,66%
3	Ragu-ragu	5	15,15%
4	Tidak setuju	1	3,03%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 19 diatas menjelaskan jumlah responden yang menyukai pembelajaran di sekolah yang mengatakan sangat setuju 5 orang dengan jumlah persentase 15,15%, yang mengatakan setuju dengan jumlah 22 orang dengan persentase 66,66%, yang menyatakan ragu-ragu 5 orang dengan jumlah persentase 15,15%, dan 1 orang dengan jumlah persentase 3,03% mengatakan tidak setuju responden yang menyukai pembelajaran di kelas. Dengan itu dapat disimpulkan dengan paling banyak responden memilih setuju yaitu dengan jumlah 22 orang dengan persentase 66,66%.

Tabel III. 20
Frekuensi Siswa Mempunyai Cara Tersendiri
Agar Memahami Pelajaran

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	5	15,15%
2	Setuju	11	33,33%
3	Ragu-ragu	10	30,30%
4	Tidak setuju	4	12,12%
5	Sangat tidak setuju	3	9,09%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 20 menjelaskan siswa yang mempunyai cara tersendiri agar memahami pelajaran, 5 orang dengan jumlah persentase 15,15% mengatakan sangat setuju. 11 orang dengan persentase 33,33% mengatakan setuju, 10 orang dengan persentase 30,30% responden mengatakan ragu-ragu, 4 orang dengan

jumlah persentase 12,12% mengatakan tidak setuju, dan 3 orang dengan jumlah persentase 9,09% mengatakan sangat tidak setuju. Dan dapat diambil kesimpulan jawaban responden paling banyak adalah 11 orang dengan persentase 33,33% mengatakan setuju mempunyai cara tersendiri agar.

Tabel III. 21
Frekuensi Kelas, Sekolah Nyaman untuk Belajar

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	6	18,18%
2	Setuju	21	63,63%
3	Ragu-ragu	6	18,18%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 21 dapat dijelaskan 6 orang jumlah persentase 18,18% dengan jumlah responden mengatakan sangat setuju, 21 orang dengan persentase 63,63% mengatakan setuju, 6 orang dengan jumlah persentase 18,18% menjawab ragu-ragu. Dari penjelasan tersebut dijelaskan responden yang paling banyak menjawab adalah yang mengatakan setuju dengan jumlah 21 orang dengan persentase 63,63%.

2. Analisis Prestasi Belajar (Y)

Tabel III. 22
Frekuensi Responden Dapat Mengamati dengan Baik Pelajaran yang Diterima

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	5	15,15%
2	Setuju	20	60,60%
3	Ragu-ragu	8	24,24%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 22 dilihat bahwa jumlah jawaban responden dapat mengamati dengan baik pelajaran yang diterima, dengan jumlah 5 orang dengan persentase 15,15% mengatakan sangat setuju, 20 orang dengan jumlah persentase 60,60% mengatakan setuju, 8 orang dengan jumlah 24,24% mengatakan ragu-ragu. Responden dapat mengamati dengan baik pelajaran yang diterima. Maka dapat diambil kesimpulan jawaban paling banyak dipilih responden adalah setuju yaitu 20 orang persentasenya 60,60%.

Tabel III. 23
Frekuensi Responden Dapat Mengingat Kembali
Pelajaran yang Telah Dipelajari

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	3	9,09%
2	Setuju	19	57,57%
3	Ragu-ragu	10	30,30%
4	Tidak setuju	1	3,03%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 23 di atas menjelaskan 3 orang dengan jumlah persentase 9,09% mengatakan sangat setuju responden dapat mengingat kembali pelajaran yang telah dipelajari, 19 orang dengan persentase 57,57% mengatakan setuju, 10 orang dengan persentase 30,30% mengatakan ragu-ragu, dan 1 orang dengan jumlah persentase 3,03% mengatakan tidak setuju. Maka dapat diambil kesimpulan responden banyak menjawab setuju dengan jumlah 19 orang dengan persentase 57,57% .

Tabel III. 24
Frekuensi responden Dapat Menjelaskan Kembali
Pelajaran yang Telah Diajarkan

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	5	15,15%
2	Setuju	11	33,33%
3	Ragu-ragu	17	51,51%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 24 menjelaskan jumlah responden yang mengatakan dapat menjelaskan kembali pelajaran yang telah diajarkan yaitu 5 orang dengan jumlah persentase 15,15% mengatakan sangat setuju, 11 orang dengan jumlah persentase 33,33% mengatakan setuju, 17 orang dengan jumlah persentase 51,51% mengatakan ragu-ragu. Maka dapat diambil kesimpulan jumlah yang paling banyak jawaban responden setuju yaitu 17 orang dengan jumlah persentase 51,51%.

Tabel III. 25
Frekuensi Pelajaran yang Telah Dipelajari Diterapkan
Dalam Keseharian Responden

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	5	15,15%
2	Setuju	22	66,66%
3	Ragu-ragu	5	15,15%
4	Tidak setuju	1	3,03%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 25 menjelaskan jawaban responden yang memilih mengenai pelajaran yang telah diterapkan dalam keseharian. Yaitu 5 orang dengan jumlah persentase 15,15% mengatakan sangat setuju, 22 orang dengan jumlah persentase 66,66% mengatakan setuju, 5 orang dengan jumlah persentase 15,15% mengatakan ragu-ragu, dan 1 orang dengan jumlah persentase 3,03% mengatakan tidak setuju.

maka dapat diambil kesimpulan jawaban responden yang paling banyak adalah yang menjawab setuju dengan jumlah orang 22 orang dan persentasenya 66,66%.

Tabel III. 26
Frekuensi Responden Dapat Menganalisis Pelajaran Dengan Baik

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	3	9,09%
2	Setuju	16	48,48%
3	Ragu-ragu	14	42,42%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 26 menunjukkan bahwa 3 orang dengan 9,09% menjawab sangat setuju responden dapat menganalisis pelajaran dengan baik, 16 orang dengan jumlah persentase 48,48% mengatakan setuju, 14 orang dengan jumlah persentase 42,42% menjawab ragu-ragu responden dapat menganalisis pelajaran dengan baik. Maka dapat disimpulkan jumlah jawaban responden paling banyak menjawab setuju yaitu 16 orang dengan persentase 48,48%.

Tabel III. 27
Frekuensi Responden Dapat Menyimpulkan Apa yang Telah Diajarkan dan yang Telah Dipelajari

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	4	12,12%
2	Setuju	19	57,57%
3	Ragu-ragu	8	24,24%
4	Tidak setuju	2	6,06%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 27 diatas menunjukkan jawaban responden tentang dapat menyimpulkan apa yang telah diajarkan dan yang telah dipelajari, responden menjawab sangat setuju 4 orang dengan persentase 12,12%, 19 orang dengan persentase 57,57% menjawab setuju, responden menjawab ragu-ragu 8 orang

dengan jumlah persentase 24,24%, 2 orang dengan persentase 6,06% mengatakan tidak setuju. sehingga dapat diambil kesimpulan jumlah responden paling banyak menjawab selau dengan yaitu 19 orang dengan persentase 57,57% dan menjawab setuju.

Tabel III. 28
Frekuensi Responden Akan Menerima dan Menolak
Jika Itu Benar dan Salah

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	11	33,33%
2	Setuju	18	54,54%
3	Ragu-ragu	3	9,09%
4	Tidak setuju	1	3,03%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 28 menjelaskan 11 orang dengan jumlah persentase 33,33% mengatakan sangat setuju, 18 orang jumlah persentase 54,54% mengatakan setuju, 3 orang dengan persentase 9,09% menjawab ragu-ragu, dan hanya 1 orang dengan persentase 3,03% menjawab tidak setuju. maka dapat diambil kesimpulan jumlah paling banyak responden menjawab setuju yaitu 18 setuju dengan jumlah 54,54%.

Tabel III. 29
Frekuensi Responden Ikut Berpartisipasi
Jika Ada Kegiatan di Sekolah

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	8	24,24%
2	Setuju	22	66,66%
3	Ragu-ragu	1	3,03%
4	Tidak setuju	2	6,06%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 29 diatas menjelaskan jumlah responden yang menjawab ikut berpartisipasi jika ada kegiatan di sekolah, yang menjawab sangat setuju 8 orang

dengan jumlah 24,24%, yang menjawab setuju 22 orang dengan jumlah persentase 66,66%, yang menjawab setuju 1 orang dengan jumlah 3,03%, yang menjawab tidak setuju 2 orang dengan persentase 6,06%. Maka dapat diambil kesimpulan paling banyak responden menjawab setuju yaitu 22 orang dengan jumlah persentase 66,66%.

Tabel III. 30
Frekuensi Responden Menghargai
Apa yang Dilakukan Oleh Orang Lain

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	13	39,39%
2	Setuju	17	51,51%
3	Ragu-ragu	3	9,09%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 30 diatas dapat dilihat bahwa responden menjawab sangat setuju berjumlah 13 orang dengan persentase 39,39%, yang menjawab setuju 17 orang dengan jumlah persentase 51,51%, yang menjawab ragu-ragu 3 orang dengan jumlah persentase 9,09%. Maka dapat diambil kesimpulan paling banyak responden menjawab setuju yaitu 17 orang dengan persentasenya 51,51% menyatakan responden setuju menghargai apa yang dilakukan orang lain.

Tabel III. 31
Frekuensi Responden Percaya Bahwa
Ada yang Lebih Pintar dari Siswa

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	15	45,45%
2	Setuju	16	48,48%
3	Ragu-ragu	1	3,03%
4	Tidak setuju	1	3,03%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 31 menjelaskan jumlah responden yang menjawab sangat setuju 15 orang dengan persentase 45,45%, yang menjawab setuju 16 orang dengan persentase 48,48%, menjawab ragu-ragu 1 orang persentasenya 3,03%, menjawab tidak setuju 1 orang dengan persentase 3,03%. Maka kesimpulannya jawaban responden yang paling banyak adalah pada setuju, responden setuju percaya bahwa ada yang lebih pintar dari dia dengan jumlah 16 orang persentasenya 48,48%.

Tabel III. 32
Frekuensi Responden Menjadi Dirinya Sendiri,
Tidak Mengikuti Gaya Orang Lain

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	12	36,36%
2	Setuju	18	54,54%
3	Ragu-ragu	1	3,03%
4	Tidak setuju	2	6,06%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 32 menjelaskan jumlah responden yang menjawab sangat setuju 12 orang dengan persentase 36,36%, yang menjawab setuju 18 orang dengan persentase 54,54%, menjawab ragu-ragu 1 orang persentasenya 3,03%, menjawab tidak setuju 2 orang dengan persentase 6,06%. Maka kesimpulannya jawaban responden yang paling banyak adalah pada setuju, responden setuju menjadi dirinya sendiri, tidak mengikuti gaya orang lain dengan jumlah 18 orang persentasenya 54,54%.

Tabel III. 33
Frekuensi Responden Akan Bertanya Jika Belum Mengerti dalam Belajar

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	15	45,45%
2	Setuju	17	51,51%
3	Ragu-ragu	1	3,03%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 33 diatas menjelaskan jumlah responden yang akan bertanya jika belum mengerti dalam belajar, yang menjawab sangat setuju 15 orang dengan jumlah 45,45%, yang menjawab setuju 17 orang dengan jumlah persentase 51,51%, yang menjawab ragu-ragu 1 orang dengan jumlah 3,03%. Maka dapat diambil kesimpulan paling banyak responden menjawabsetuju yaitu 17 orang dengan jumlah persentase 51,51%.

Tabel III. 34
Frekuensi Responden Akan Berkata Mengerti Jika Benar-Benar Mengerti dan Mengatakan Tidak Mengerti Jika Tidak Mengerti dalam Belajar

No	Klasifikasi Jawaban	Frekuensi	Persentase
1	Sangat setuju	20	60,60%
2	Setuju	11	33,33%
3	Ragu-ragu	2	6,06%
4	Tidak setuju	0	0%
5	Sangat tidak setuju	0	0%
Jumlah		33	100%

Tabel III. 34 diatas menunjukkan jawaban tentang responden akan berkata mengerti jika benar-benar mengerti dan mengatakan tidak mengerti jika tidak mengerti dalam belajar, responden menjawab sangat setuju 20 orang dengan persentase 60,60%, 11 orang dengan persentase33,33% menjawab setuju, responden menjawab ragu-ragu 2 orang dengan jumlah persentase 6,06. Dapat diambil kesimpulan jumlah yang paling banyak responden pilih adalah sangat setuju yaitu 20 orang dengan persentase 60,60%.

Latar belakang siswa jugalah yang mempengaruhi prestasi belajar siswa, seperti siswa sering teringat masalah dirumah yang akhirnya terbawa ketika siswa berada dikelas dan mengganggu fikiran serta konsentrasi belajar siswa.Kurangnya dorongan motivasi secara efektif menyebabkan siswa kurang termotivasi.