

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
LEMBAR ORISINALITAS .....	iii
ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI.....	1
DAFTAR GAMBAR .....	3
DAFTAR TABEL.....	4
DAFTAR SIMBOL.....	6
BAB I PENDAHULUAN.....	7
1.1.    Latar Belakang Masalah.....	7
1.2.    Rumusan Masalah .....	8
1.3.    Tujuan.....	8
1.4.    Batasan Masalah.....	9
1.5.    Hipotesis.....	9
BAB II LANDASAN TEORI .....	10
2.1.    Pengertian Siswa .....	10
2.2.    Clustering .....	10
2.3.    K-Means Clustering .....	11
BAB III METODE PENELITIAN .....	14
3.1.    Gambaran umum sistem.....	14
3.2.    Desain basis data .....	14
3.3.    Spesifikasi perangkat.....	16
3.4. Perancangan sistem.....	16
3.4.1. Flowchart K-Means Clustering.....	16

3.4.2. Interface Program Aplikasi .....	18
3.5. Unified Modeling Language .....	19
3.5.1. <i>Use Case</i> Diagram .....	20
3.5.2. <i>Activity</i> Diagram .....	21
3.5.3. <i>Sequence</i> Diagram.....	22
BAB IV ANALISA DAN PENGUJIAN .....	24
4.1. Analisa Data Clustering.....	24
4.2. Pengujian Stabilitas <i>Clustering</i> .....	41
4.3. Pengujian Sistem.....	43
4.3.1. Pengujian <i>Alpha</i> .....	43
4.3.2. Pengujian <i>Beta</i> .....	45
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	47
5.1. Kesimpulan.....	47
5.2. Saran .....	47
DAFTAR PUSTAKA .....	48