

DAFTAR ISI

ABSTRACT	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB II	8
LANDASAN TEORI	8
2.1 Tinjauan Penelitian terdahulu	8
2.2 Literatur Riview	8
2.3 Teori Pendukung Penelitian.....	18
2.4.1 Dataset	19
2.4.2 Data Mining.....	19
2.4.3 Arsitektur Data Mining	20
BAB III	22
Metodologi Penelitian	22
3.1 Alur Rancangan Penelitian.....	22
3.2 Tahapan awal Alur Rancangan Penelitian adalah:	23
BAB IV	30
HASIL DAN PEMBAHASAN	30
4.1 Teknik Pengumpulan Data	30
4.2 Rancangan dan Alat Pengujian.....	31
4.3 Pengujian Tools Rapidminer	32
4.4 Menentukan Jumlah Cluster	33
4.5 Menentukan Jumlah Cluster K-Means Terbaik	34
4.6 Hasil Clustering K-Means dengan Rapid Miner	35

4.7	Menentukan Jumlah Clustering K-Medoids Terbaik.....	37
4.8	Hasil Clustering K-Medoids dengan Rapid Miner.....	38
4.9	Perbandingan Davies Bouldin-Index Clustering	40
BAB V	42
KESIMPULAN DAN SARAN	42
DAFTAR PUSTAKA	44