

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN I	ii
HALAMAN PENGESAHAN II	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Tujuan Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Indikator SDGs Aspek Kesejahteraan Rakyat	7
2.2 Eksplorasi Data	9
2.3 Deteksi <i>Outlier</i> (Pencilan) Univariat	12
2.4 Standarisasi Data	12
2.5 Analisis <i>Cluster</i>	14
2.6 Uji Asumsi pada Analisis <i>Cluster</i>	15
2.6.1 Uji Asumsi Sampel Representatif	16
2.6.2 Uji Asumsi Non-Multikolinearitas	17
2.7 Ukuran Jarak pada Analisis <i>Cluster</i>	18
2.8 Metode <i>Partitioning Around Medoids</i> (PAM)	20
2.9 Validasi <i>Cluster</i>	22
2.10 Profilisasi dan Interpretasi <i>Cluster</i>	25
BAB III METODE PENELITIAN	26

3.1	Jenis dan Sumber Data	26
3.2	Variabel Penelitian	26
3.3	Tahapan Analisis Data	28
3.4	Diagram Alir Analisis Data.....	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		31
4.1	Eksplorasi Data	31
4.2	Deteksi <i>Outlier</i> (Pencilan) Univariat	33
4.3	Standarisasi Data.....	34
4.4	Uji Asumsi dalam Analisis <i>Cluster</i>	36
4.4.1	Uji Asumsi Sampel Representatif.....	36
4.2.2	Uji Asumsi Non-Multikolinearitas.....	37
4.5	Analisis <i>Cluster</i> Metode <i>Partitioning Around Medoids</i> (PAM)....	37
4.6	Validasi <i>Cluster</i> menggunakan <i>Gap Statistic</i>	46
4.7	Profilisasi dan Interpretasi <i>Cluster</i> Optimal.....	49
BAB V PENUTUP.....		55
5.1	Kesimpulan	55
5.2	Saran.....	56
DAFTAR PUSTAKA		57
LAMPIRAN.....		60