

DAFTAR TABEL

Tabel II 1 Rentang Indeks Pencemaran Udara	24
Tabel II 2 Parameter-Parameter Dasar Untuk Indeks Standar Pencemaran Udara (ISPU) dan Periode Waktu Pengukuran	25
Tabel II 3 Angka dan Kategori Indeks Standar Pencemaran Udara (ISPU)	26
Tabel II 4 Pengaruh Indeks Standar Pencemaran Udara untuk Setiap Parameter.....	28
Tabel II 5 Batas Indeks Standar Pencemaran Udara	29
Tabel II 6 State of The Art.....	49
Tabel IV.1 Jumlah Data dalam tiap tahun	54
Tabel IV 2 Atribut Data ISPU	54
Tabel IV 3 Indeks Standar Pencemaran Udara (ISPU) 2017 & 2018	56
Tabel IV 4 Data CSV Tahun 2017	58
Tabel IV 5 Data CSV Tahun 2018	59
Tabel IV 6 Data CSV Tahun 2019	60
Tabel IV 7 Data Microsoft Excel Tahun 2017	64
Tabel IV 8 Data Microsoft Excel Tahun 2018	65
Tabel IV 9 Data Microsoft Excel Tahun 2019	66
Tabel IV 10 Inisiasi Data 2017.....	69
Tabel IV 11 Inisiasi Data 2018.....	70
Tabel IV 12 Inisiasi Data 2019.....	70
Tabel IV 13 Hasil PCA 2017.....	72
Tabel IV 14 Hasil PCA 2018.....	72
Tabel IV 15 Hasil PCA 2019.....	72
Tabel IV 16 Hasil Normalisasi Tahun 2017	73
Tabel IV 17 Hasil Normalisasi Tahun 2018.....	74
Tabel IV 18 Hasil Normalisasi Tahun 2019	74
Tabel V 1 Hasil Clustering 2017	77
Tabel V 2 Hasil Clustering 2018	77
Tabel V 3 Hasil Clustering 2019	78
Tabel V 4 Hasil Perhitungan Silhouette 2017	90
Tabel V 5 Hasil Perhitungan Silhouette 2018	90
Tabel V 6 Hasil Perhitungan Silhouette 2019	91