

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data Pasien pada Rumah Sakit X Tahun 2010	2
Tabel 1.2 Data Penduduk Distrik X Tahun 2010.....	2
Tabel 1.3 Implementasi Data Penyakit yang diidap Pasien Rumah Sakit X	4
Tabel 2.1 Data Pasien pada Rumah Sakit X	20
Tabel 2.2 Contoh Bentuk Supresi Dengan <i>Global Recording</i>	23
Tabel 2.3 Contoh Bentuk Supresi Dengan <i>Local Recording</i>	24
Tabel 2.4 Contoh Tabel <i>Microdata</i> Yang Telah Dipartisi	31
Tabel 2.5 Contoh Tabel <i>2-sensitive k-Anonymity</i>	32
Tabel 2.6 Contoh <i>Quasi-Identifier Table (QIT)</i>	33
Tabel 2.7 Contoh <i>Sensitive Table (ST)</i>	33
Tabel 4.1 Contoh Atribut <i>Quasi-Identifier</i> dan <i>Sensitive</i> pada Data Penelitian ...	53
Tabel 4.2 Hasil <i>Clustering Dataset</i> Penelitian dengan <i>Systematic Clustering</i>	54
Tabel 4.3 Hasil Penerapan Model <i>k-Anonymity</i> pada Data Penelitian.....	54
Tabel 4.4 Hasil Pengecekan nilai <i>p</i> Model <i>k-Anonymity</i> Data Penelitian.....	55
Tabel 4.5 Hasil Generalisasi Model <i>p-Sensitive k-Anonymity</i> Data Penelitian.....	56
Tabel 4.6 Hasil Penerapan <i>QIT</i> model Anatomi Data Penelitian.....	57
Tabel 4.7 Hasil Penerapan <i>ST</i> Model Anatomi Data Penelitian	57
Tabel 4.8 Hasil Perbandingan IL_{AT} Model <i>2-Sensitive k-Anonymity</i>	61
Tabel 4.9 Hasil Perbandingan IL_{AT} Model <i>3-Sensitive k-Anonymity</i>	62
Tabel 4.10 Perbandingan <i>Execution Time</i> Model <i>p-Sensitive k-Anonymity</i> dan Model Anatomi	65