

## Daftar Gambar

Gambar 2-1 Arsitektur EIS [3]. .....	8
Gambar 2-2 EIS Lifecycle [2].....	9
Gambar 2-3 Arsitektur Data Warehouse [5]. .....	13
Gambar 2-4 Pemodelan Star Schema [6]. .....	17
Gambar 3-1 Alur Penelitian. ....	20
Gambar 3-2 Gambaran umum arsitektur sistem [3]. ....	21
Gambar 3-3 Struktur organisasi instalasi rekam medik. ....	23
Gambar 3-4 Proses Rekam Medik .....	24
Gambar 3-5 Skema basis data instalasi rawat inap. ....	28
Gambar 3-6 Usecase diagram EIS. ....	30
Gambar 3-7 Activity diagram untuk melihat informasi 5 tahun terakhir. ....	31
Gambar 3-8 Activity diagram untuk melihat informasi berdasarkan pilihan. ....	31
Gambar 3-9 Rancangan skema data warehouse.....	35
Gambar 3-10 Proses ETL tabel dim_waktu.....	38
Gambar 3-11 Proses ETL tabel dim_ruang_rawat.....	38
Gambar 3-12 Proses ETL tabel dim_keadaan_pulang.....	39
Gambar 3-13 Proses ETL tabel fact_pasien.....	39
Gambar 3-14 Halaman login EIS.....	40
Gambar 3-15 Halaman beranda EIS. ....	40
Gambar 3-16 Halaman dashboard EIS (1).....	41
Gambar 3-17 Halaman dashboard EIS (2).....	41

Gambar 3-18 Halaman dashboard EIS (3)..... 41