

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Metodologi Penelitian	17
Gambar 2.1 Javascript.....	21
Gambar 2.2 NodeJS	21
Gambar 2.3 VueJS	22
Gambar 2.4 NuxtJS	22
Gambar 2.5 MongoDB.....	23
Gambar 2.6 Midtrans	23
Gambar 3.1 Metodologi Perancangan Sistem.....	26
Gambar 3.2 Deskripsi Sistem Secara Umum.....	28
Gambar 3.3 Arsitektur Pada Sistem.....	28
Gambar 3.4 Use Case Diagram.....	31
Gambar 3.5 Activity Login	33
Gambar 3.6 Activity Booking Kamar	34
Gambar 3.7 Activity Edit Profile	35
Gambar 3.8 Activity Mencari Unit kos.....	36
Gambar 3.9 Activity Melihat Riwayat Transaksi	37
Gambar 3.10 Activity Register Penjaga Kos	38
Gambar 3.11 Activity Menambahkan Kamar Kos.....	39
Gambar 3.12 Activity Menambahkan Lokasi Kos.....	40
Gambar 3.13 Activity Memverifikasi User.....	41
Gambar 3.14 Activity Verifikasi Pembayaran Manual.....	42
Gambar 3.15 Activity Generate Link Reset.....	43
Gambar 3.16 Activity Pembayaran Payment Gateway	44
Gambar 3.17 Tabel Users.....	44
Gambar 3.18 Tabel Kos	45
Gambar 3.19 Tabel Kamar Kos	45
Gambar 3.20 Tabel Booking	46

Gambar 3.21 Tabel Refresh Token	46
Gambar 3.22 Tabel Files	46
Gambar 3.23 Tabel Reset Password.....	47
Gambar 3.24 Conceptual Data Model (CDM).....	48
Gambar 3.25 Physical Data Model (PDM).....	49
Gambar 3.26 Class Diagram	50
Gambar 3.27 Halaman Login.....	51
Gambar 3.28 Halaman Register Penghuni	52
Gambar 3.29 Halaman Dashboard Penghuni	53
Gambar 3.30 Halaman Dashboard Penjaga	54
Gambar 3.31 Halaman Dashboard Pemilik.....	55
Gambar 3.32 Halaman Utama.....	56
Gambar 4.1 Wawancara Aplikasi Kos	58
Gambar 5.1 Data Rata-Rata per Item.....	64
Gambar 5.2 Chart Benchmark UEQ	64