

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Jarak Standar Antar Motor .....	8
Gambar 2.2 Pola Parkir Satu Sisi .....	9
Gambar 2.3 Pola Parkir Dua Sisi .....	9
Gambar 2.4 Bentuk Dasar <i>Saddle Shape</i> .....	12
Gambar 2.5 Sistem Pengaku <i>Point-Supported Shapes</i> .....	12
Gambar 2.6 Sistem Pengaku <i>Ridge-Valley Shapes</i> .....	13
Gambar 2.7 Sambungan Permukaan Membran <i>Welding Press</i> .....	15
Gambar 2.8 Sambungan Permukaan Membran <i>Sewn Seams</i> .....	16
Gambar 2.9 Sambungan Permukaan Membran <i>Clamping Platesbutt Joint</i> .....	16
Gambar 2.10 Kader Rail .....	16
Gambar 2.11 <i>Looped and laced joints</i> .....	17
Gambar 2.12 Tepi Membran <i>Flexible edge</i> .....	17
Gambar 2.13 Tepi Membran <i>Stiff edge</i> .....	18
Gambar 2.14 Hubungan Sudut <i>rope</i> dengan <i>acute angles</i> .....	18
Gambar 2.15 Hubungan Sudut <i>rope</i> dengan <i>lattice membrane</i> .....	18
Gambar 2.16 Hubungan Sudut <i>rope</i> dengan <i>webbing reinforcement</i> .....	19
Gambar 2.17 Hubungan Sudut <i>webbing corners</i> dengan <i>continuous</i> dan <i>butted webbing</i> .....	19
Gambar 2.18 Mur dan Baut .....	19
Gambar 2.19 Pemberian Penghargaan Untuk Fakultas Terbaik (Ulang Tahun Kampus Tel – U 2018) .....	23
Gambar 2.20 Lapak Pasar Kreatif Tel – U 2016 .....	24
Gambar 2.21 Denah Parkiran Timur Motor .....	25
Gambar 2.22 Denah Parkiran Timur Motor Zona II .....	25
Gambar 2.23 Denah Luas Parkiran Timur Motor Zona II .....	26
Gambar 2.24 Denah SRP Parkiran Timur Motor Zona II .....	26
Gambar 2.25 Diagram Jawaban Responden Tentang Keamanan Dari Cuaca .....	28
Gambar 2.26 Diagram Jawaban Responden Tentang Masalah Parkir Pada Saat Keadaan Cuaca Terik .....	28

Gambar 2.27	Diagram Jawaban Responden Tentang Masalah aParkir Pada Saat Keadaan Cuaca Hujan .....	29
Gambar 2.28	Diagram Jawaban Responden Tentang Jika Helm Basah Karena Hujan .....	29
Gambar 2.29	Diagram Jawaban Responden Tentang Lahan Parkir Yang Digunakan Untuk <i>Venue</i> Acara .....	30
Gambar 4.1	Mind Mapping.....	42
Gambar 4.2	Moodboard .....	43
Gambar 4.3	Image Chart.....	44
Gambar 4.4	Colour Chart.....	44
Gambar 4.5	Lifestyle Image.....	45
Gambar 4.6	Produk Kompetitor.....	45
Gambar 4.7	Blocking System .....	46
Gambar 4.8	Activity Flowchart.....	47
Gambar 4.9	Sketsa Final Tampak Perspektif.....	48
Gambar 4.10	Sketsa Final Tampak Samping.....	48
Gambar 4.11	Sketsa Final Tampak Atas.....	49
Gambar 4.12	Sketsa Final Sistem Sambungan Kerangka Atap.....	49
Gambar 4.13	Sketsa Final Sistem Sambungan Atap Membran .....	50
Gambar 4.14	Sketsa Final Sambungan Kerangka dengan Permukaan Tanah .....	50
Gambar 4.15	Gambar Sistem Operasional.....	50
Gambar 4.16	Gambar Teknik Tampak Atas .....	51
Gambar 4.17	Sketsa Final Sistem Sambungan Kerangka Atap.....	52
Gambar 4.18	Gambar Studi Model Tampak Depan.....	53
Gambar 4.19	Gambar Studi Model Tampak Samping.....	53
Gambar 4.20	Gambar Studi Model Tampak Perspektif.....	54
Gambar 4.21	Gambar Studi Model Tampak Atas.....	54