

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	2
DAFTAR ISI.....	3
BAB I PENDAHULUAN.....	5
1.1 Judul Tugas Akhir	7
1.2 Latar belakang.....	7
1.3 Maksud dan tujuan	8
1.3.1 Maksud.....	8
1.3.2 Tujuan.....	8
1.4 Rumusan Masalah.....	8
1.5 Pendekatan perancangan	8
1.6 Lingkup perancangan	9
1.7 Kerangka berpikir	9
1.8 Sistematika Laporan.....	10
BAB II KAJIAN TEORI	11
2.1 Definisi Mix Used	11
2.2 Sejarah Mix Used Building	11
2.3 Ciri – ciri Mix Used Building.....	11
2.4 Definisi Modifikasi.....	12
2.5 Pengertian <i>Sparepart</i> (Suku Cadang).....	12
2.6 Pengertian Bengkel	12
2.7 Program Kegiatan.....	13
2.8 Alur Kegiatan.....	13
2.9 Zonasi area	14
2.10 Sirkulasi	15
2.11 Definisi Architecture High tech	16
2.11.1 Prefabrikasi	17
2.11.2 Material Prefabrikasi.....	17
2.11.3 Metode Prefabrikasi.....	17
BAB III ELABORASI TEMA.....	18
3.1 Definisi Community development	18

KATA PENGANTAR.....	2
DAFTAR ISI.....	3
BAB I PENDAHULUAN.....	5
1.1 Judul Tugas Akhir	7
1.2 Latar belakang.....	7
1.3 Maksud dan tujuan	8
1.3.1 Maksud.....	8
1.3.2 Tujuan.....	8
1.4 Rumusan Masalah.....	8
1.5 Pendekatan perancangan	8
1.6 Lingkup perancangan	9
1.7 Kerangka berpikir	9
1.8 Sistematika Laporan.....	10
BAB II KAJIAN TEORI	11
2.1 Definisi Mix Used	11
2.2 Sejarah Mix Used Building	11
2.3 Ciri – ciri Mix Used Building.....	11
2.4 Definisi Modifikasi.....	12
2.5 Pengertian <i>Sparepart</i> (Suku Cadang).....	12
2.6 Pengertian Bengkel	12
2.7 Program Kegiatan.....	13
2.8 Alur Kegiatan.....	13
2.9 Zonasi area	14
2.10 Sirkulasi	15
2.11 Definisi Architecture High tech	16
2.11.1 Prefabrikasi	17
2.11.2 Material Prefabrikasi.....	17
2.11.3 Metode Prefabrikasi.....	17
BAB III ELABORASI TEMA.....	18
3.1 Definisi Community development	18
3.2 Prinsip Community development	19
3.2.1 Integrated development	19
3.2.2 Sustainability.....	19
3.2.3 Empowerment	19
3.2.4 Community Building.....	19
3.2.5 Procces and outcome.....	19