

DAFTAR GAMBAR

No.	Judul	Halaman
Gambar 2.1	Chasis kendaraan <i>urban concept</i> marsela tampak atas	7
Gambar 2.2	Kendaraan <i>urban concept</i> Marsela tampak samping.....	8
Gambar 2.3	Kendaraan <i>urban concept</i> Marsela tampak isometri	8
Gambar 2.4	A: struktur <i>ethanol</i> B: interaksi Antara <i>ethanol</i> dengan molekul air	12
Gambar 2.5	Komponen dan penamaan motor bensin 4 langkah.....	14
Gambar 2.6	Siklus <i>Otto</i> 4 aktual dan ideal.....	15
Gambar 3.1	Skema instalasi penelitian	21
Gambar 3.2	Diagram alir penelitian	24
Gambar 3.3	Diagram alir penelitian (lanjutan)	25
Gambar 4.1	Grafik hubungan variasi pembebanan terhadap konsumsi bahan bakar spesifik <i>ethanol</i> dan <i>LPG</i> pada kondisi siang dan malam.....	41
Gambar 4.2	Grafik hubungan variasi pembebanan terhadap <i>mileage</i> per satuan energi <i>ethanol</i> dan <i>LPG</i> pada kondisi siang dan malam	43
Gambar 4.3	Grafik hubungan variasi pembebanan terhadap konsumsi bahan bakar <i>ethanol</i> dan <i>LPG</i> pada pengujian siang dan malam	44