

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Alat Pengujian	21
Tabel 3.2 Bahan Pengujian.....	22
Tabel 3.3 Tabel Penelitian.....	23
Tabel 3.4 Spesifikasi Mesin Kiger Kil60	24
Tabel 3.5 Spesifikasi Reaktor Hidrogen.....	25
Tabel 4.1.1 Data pengujian variasi bahan bakar pada rpm 2000.....	30
Tabel 4.1.1.1 Data pengujian variasi bahan bakar pada rpm 2000.....	30
Tabel 4.1.2 Data pengujian variasi bahan bakar pada rpm 3000.....	32
Tabel 4.1.2.1 Data pengujian variasi bahan bakar pada rpm 3000.....	32
Tabel 4.1.3 Data pengujian variasi bahan bakar pada rpm 4000.....	34
Tabel 4.1.3.1 Data pengujian variasi bahan bakar pada rpm 4000.....	34
Tabel 4.2.1 Data pengujian variasi rpm pada bahan bakar RON 92	35
Tabel 4.2.1.1 Data pengujian variasi rpm pada bahan bakar RON 92	36
Tabel 4.2.2 Data pengujian variasi rpm pada bahan bakar RON 98	37
Tabel 4.2.2.1 Data pengujian variasi rpm pada bahan bakar RON 98	37
Tabel 4.2.3 Data pengujian variasi rpm pada bahan bakar RON 90	39
Tabel 4.2.3.1 Data pengujian variasi rpm pada bahan bakar RON 90	39