**DAFTAR NOTASI**

*bsfc* *Brake Spesific Fuel Consumption* (Pemakaian Bahan Bakar Spesifik Engkol), kg/kWh

*bP* *Brake Power* (Daya Engkol), kW

*g* Gaya Gravitasi, *g* = 9,81 m/det2

MA Massa zat terlarut (asam yang digunakan), gram

Mr Massa Molekul Relatif zat terlarut

*m* Massa Beban, kg

*mf* Laju Pemakaian Bahan Bakar, kg/h

*N* Putaran mesin, rpm

*sgf* *Specific Gravity of Fuel* (0,834 untuk bahan bakar solar)

*t* Waktu Pemakaian (8 ml) Bahan Bakar, detik

*TAP* Torsi Aktual, Nm

*TRD* Torsi Hasil Pembacaan Pada Unit Instrumentasi TD 114, Nm

V Volume Larutan, mL