

GLOSARIA

<i>Atomizer</i>	:	Pengabut, bentuk kabut
<i>Control rack</i>	:	Batang pengatur posisi plunyer melalui pengontrol pinion dan pengontrol geser
<i>Delivery valve</i>	:	Katup pada elemen pompa yang berfungsi agar bahan bakar yang telah diinjeksikan oleh elemen pompa tidak mengalir kedalam elemen pompa
<i>Fuel Injection Pump</i>	:	Pompa pengabut bahan bakar
<i>Maintenance</i>	:	Perawatan
<i>Nozzle</i>	:	Pengabut
<i>Nozzle holder</i>	:	Pemegang pengabut
<i>Overload throat</i>	:	Leher pengabut
<i>Optimalisasi</i>	:	Proses pencapaian suatu pekerjaan dengan hasil dan keuntungan yang besar tanpa harus mengurangi mutu dan kualitas dari suatu pekerjaan
<i>Overload</i>	:	Kelebihan beban
<i>Feed pump</i>	:	Pompa yang berfungsi untuk mendorong bahan bakar dari tangki ke rumah pompa
<i>Timing</i>	:	Waktu/ kecepatan
<i>TMA</i>	:	Titik Mati Atas
<i>Viscositas</i>	:	Ukuran tahanan mengalir suatu minyak
<i>Firing order</i>	:	Waktu urutan pembakaran