

Tipe Koleksi: UHAMKA - Skripsi FT

Perawatan Dan Penanganan Masalah Sistem Bahan Bakar Pada Komponen Mesin Toyota Kijang Seri 5K

Surya Idul Putra

Deskripsi Lengkap: <http://lib.uhamka.ac.id/detail.jsp?id=43053&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Sistem bahan bakar (fuel system) adalah suatu sistem yang berfungsi untuk mencampur udara dan bahan bakar pada mesin, sehingga tetap bekerja secara optimal, apabila sistem bahan bakar mengalami gangguan maka mesin tidak dapat berjalan dengan normal.

Proses penyaluran bahan bakar pada mesin dapat terganggu jika terdapat kendala operasional pada komponen-komponen mesin. Hal ini dapat diidentifikasi melalui pemeriksaan dan perawatan. Kendala yang sering terjadi pada sistem bahan bakar antara lain: mesin sukar hidup, putaran mesin yang tidak sesuai serta suplai bahan bakar yang terganggu ke unit karburator, untuk mengatasi hal itu diperlukan perawatan dan penanganan masalah sistem bahan bakar yang meliputi pembersihan komponen, penyetelan ulang sesuai standar serta penggantian komponen sistem bahan bakar.