

DAFTAR PUSTAKA

- Ade Irfan S. 2007. *Analisa Sistem Pendinganan Pada Isuzu Panther*. Semarang: Laporan Tugas Akhir.
- Asep Ubaidillah 2008. *Analisa Perpindahan Kalor Pada Pendingin Radiator Dari Motor Bakar Otto*. Jakarta: Laporan Tugas Akhir Universitas Mercu Buana.
- Camargus. 2016. *Radiator Motor :Semua Yang Harus Kamu Ketahui*. Diambil dari: <http://camargus.com/magazine/283>. Diakses pada 29 Maret 2017.
- David Fram Simamora, Frans P. Sappu, Tertius V.Y Ulan. *Analisis Efektifitas Radiator Pada Mesin Toyota Kijang Tipe 5 K*. Universitas Sam Ratulangi: Jurnal Online Poros Teknik Mesin Vol. 4 No. 2.
- Hadi B, Aris Zainul Muttaqin. 2014. *Efektifitas Variasi Campuran Radiator Coolant Dengan Air Terhadap Laju Pembuangan Panas*. Jember: Hadi B, Jurnal ROTOR Vol. 7 No.1, April 2014.
- Made Ricki Murti.2008. *Laju Pembungan Panas Pada Radiator Dengan Fluida Campuran 80% Dan 20% Air Pada Rpm Konstan*. Bali: Jurnal Ilmiah Teknik Mesin CAKRAM Vol 2 No 1, Juni 2008.
- SMK, 2004, *Pemeliharaan/Servis Sistem Pendingin dan Komponen-Komponennya*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Nazaruddin1 dan Yuliani2,2013. *Analisa Debit Aliran Fluida Terhadap efektifitas radiator pada engine mobil mazda*. Jurnal APTEK Vol.5 No 1 Januari 3013.
- Wikipedia. 2017. *Radiator*. Diambil dari: <https://id.wikipedia.org/wiki/Radiator>. Diakses Pada 28 Maret 2017.

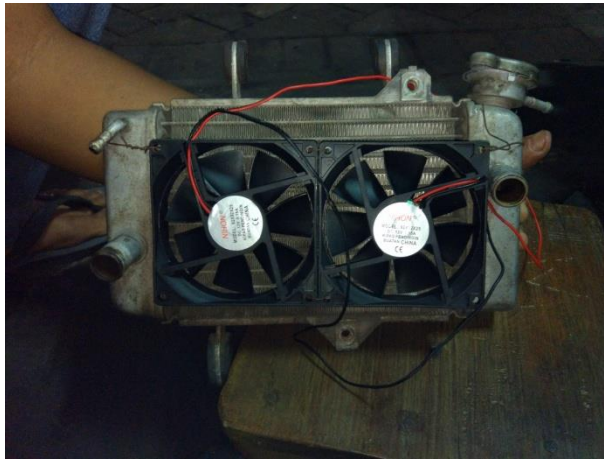
LAMPIRAN



Gambar Kipas Standart



Gambar Kipas Single Besar



Gambar Double Kipas



Gambar Pengujian Pada Radiator



Gambar Pengujian Pada Radiator

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

❖ **Identitas**

Nama : Aris Nuansa Gusti
Jenis kelamin : Laki-laki
Tempat, Tanggal Lahir : Langsa, 23 September 1991
Alamat : DUSUN SADAR JL TITI
GANTUNG NO 30
E-mail : arisnuansagusti@gmail.com

❖ **Riwayat Pendidikan:**

SDN 2 LANGSA : Tahun 1998 s.d 2004
SMPN 2 LANGSA : Tahun 2004 s.d 2007
SMK N 2 LANGSA : Tahun 2007 s.d 2010

❖ **Pengalaman Pekerjaan:**

2010 – 2014 di PT ALSTOM sebagai karyawan produksi.
2014 – 2015 di PT PAL sebagai karyawan subkontraktor.
2016 – 2017 di CV BOSPACK sebagai karyawan produksi.