

DAFTAR PUSTAKA

1. Krisbow, 2020. "Buku Panduan Servis".Krisbow Indonesia
2. Anonim. 2014. "Prinsip dasar kerja motor listrik". Diakses melalui:
<https://zoniaelektro.net/motor-listrik/>Pada 20 Mei 2020
3. Putrarawit, 2014. "Prinsip hukum pascal" Diakses melalui:
<https://putrarawit.wordpress.com/2014/11/26/prinsip-kerja-hukum-pascal/>Pada 5 Mei 2020
4. Yeni darmali, 2018. "Perawatan dan pemeliharaan motor listrik". Diakses melalui:
<https://docplayer.info/71739487-Makalah-perawatan-dan-pemeliharaan-motor-listrik.html/> Pada 25 Mei 2020
5. Billy, 2011. "Perawatan sistem perkabelan". Diakses melalui:
<https://otomotifnet.gridoto.com/read/231092239/cara-perawatan-sistem-perkabelan-mobil-agar-listrik-prima/>Pada 2 Juli 2020
6. Fendy sutrisna, 2011. " Motor listrik arus searah". Diakses melalui:
<https://indone5ia.wordpress.com/2011/10/13/motor-listrik-arus-searah/>Pada 5 Juli 2020
7. Ryan Fasha, 2019. "Cara merawat aki basah supaya tidsk cepat rusak". Diakses melalui:
<https://www.gridoto.com/read/221811720/begini-cara-yang-benar-merawat-aki-basah-biar-enggak-cepat-rusak?page=2/>Pada 10 Juli 2020
8. Sami instansi, 2019. "Cara merawat gearbox dipabrik industri". Diakses melalui:
<https://samiinstansi.blogspot.com/2019/09/cara-merawat-gear-box-di-pabrik-industri.html/>Pada 10 Juli 2020