



3. Perlu adanya penelitian-penelitian yang serius dan berkelanjutan untuk menghasilkan suatu peredam bunyi dengan efektifitas tinggi dan harga yang relatif murah.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perancangan Dan Pengujian Peredam Diesel dengan Sistem Sumur
Edy Yulianto , Ir. Endang Rukmini P
Universitas Gadjah Mada, www.library.ugm.ac.id/

DAFTAR PUSTAKA

- George M. Diehl, **Machinery Acoustics**, John Wiley and Sons, New York, 1973.
- Harold W. Lord, William S. Gasley, Harold A. Evensen, **Noise Control For Engineers**, Mc. Graw Hill, Inc., 1980.
- Lawrence E. Kinsler, Austin R. Frey, **Fundamental of Acoustics**, John Wiley and Sons, Inc., 1962.
- Leo L. Beranek, **Noise and Vibration Control**, Mc. Graw Hill, Inc., 1971.
- William F. Smith, **Principles of Material Science and Engineering**, Mc. Graw Hill, 1993.