



Buku Sistem Fluida: Prinsip Dasar dan Penerapan Mesin Fluida, Sistem Hidrolik, dan Sistem Pneumatik ini adalah buku yang ditujukan sebagai buku teks satu atau dua semester untuk mata kuliah terkait permesinan fluida dalam program S1 di fakultas teknik. Buku teks ini disusun dengan mengupayakan suatu ciri khas yaitu dengan pendekatan aplikatif yang langsung disampaikan melalui berbagai contoh soal perhitungan dan perancangan. Hal ini dimaksudkan untuk merangsang mahasiswa agar lebih dapat memahami berbagai cara kerja dan fungsi sistem fluida yang melibatkan berbagai mesin fluida untuk berbagai aplikasi di bidang teknik.

KEUNGGULAN BUKU:

- Disampaikan dengan bahasa yang sederhana tanpa menghilangkan kejelasan maksud
- Teori disampaikan dengan cukup ringkas dan dilengkapi dengan ratusan contoh soal yang dibahas penyelesaiannya secara terperinci untuk membantu dan meningkatkan pemahaman pembaca atas materi yang dibahas.
- Materi yang disajikan tidak semata-mata untuk keperluan mahasiswa, namun juga dapat menjadi acuan bagi para praktisi yang terlibat dalam penggunaan sistem fluida dalam kegiatan profesinya.

Spesifikasi

- Kode Buku : 0076200020
- ISBN : 9786022985891
- Penulis : HARINALDI-BUDIARSO
- Ukuran (P x L) : 17.50 cm x 25.00 cm
- Estimasi Berat Buku : 472.20 gr
- Jumlah Halaman : 288
- Bulan/Tahun Terbit : 31 Dec 2015