

DAFTAR PUSTAKA

- America Society of Heating Refrigerant and Air Conditioning Engineers. ASHRAE Handbook Fundamental. Atlanta. 2001.
- America Society of Heating Refrigerant and Air Conditioning Engineers. ASHRAE Handbook Fundamental. Atlanta. 2009.
- America Society of Heating Refrigerant and Air Conditioning Engineers. ASHRAE Handbook Fundamental. Atlanta. 2017.
- Apriyanto, Selamat. STUDI KASUS PERHITUNGAN BEBAN PENDINGIN PADA RUANG DOSEN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS TRIDINANTI PALEMBANG. Diss. 021008-Universitas Tridinanti Palembang, 2020.
- Arief, Sobar. "Analisa Kerusakan dan Pengaruh Variasi Massa Refrigerant Terhadap Koefisien Prestasi (COP) Sistem Pengkondisian Udara AC Praktikum Lab Mesin." *Mechonversio: Mechanical Engineering Journal* 3.1 (2020): 29-36.
- ASHRAE. 2009. "ASHRAE Handbook Refrigeration". Atlanta: America Society of Heating, Refrigeration and Air Conditioning Inc.
- Cooling and Heating Load Calculation Manual. ASHRAE GRP 158.1979
- Harahap, S, dkk. Perhitungan Ulang Beban Pendinginan Pada Ruang Auditorium Gedung Manggala Wanabakti Blok III Kementerian Kehutanan Jakarta. *SINERGI*, Vol 18 No.3, ISSN : 1410-233
- Januwarso, Wawan. PERHITUNGAN ESTIMASI BEBAN PENDINGIN RUANG KULIAH GBL 605 GEDUNG MENARA UNIVERSITAS TRIDINANTI PALEMBANG. Diss. 021008 UNIVERSITAS TRIDINANTI PALEMBANG, 2020.
- KUNCORO, TRI. PERHITUNGAN BEBAN PENDINGIN RUANG ENGINEERING PT KARYA INTERTEK KENCANA. Diss. Universitas Gadjah Mada, 2016.

MUHAMAD, ADITYA RAFI. ANALISIS BEBAN PENDINGIN RUANGAN UNTUK PENGKONDISIAN UDARA PADA LANTAI 21 GEDUNG PERPUSTAKAAN NASIONAL RI. Diss. Universitas Nasional, 2022.

Muharni, Riza, Fajar Nur Fadhli, and Muchlisinalahuddin Muchlisinalahuddin. "Analisa Kebutuhan Beban Pendingin Untuk Aula Kampus III UM Sumatera Barat." *Jurnal Teknik Mesin* 15.1 (2022): 55-60.

Rahmadi, Rizky July. PERHITUNGAN BEBAN PENDINGIN PADA RUANG PERTUNJUKAN LABORATORIUM SENI BUDAYA DAN FILM SMA NEGERI 1 GADINGREJO. Diss. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta, 2021.

Sasuang, Vernando V., Frans P. Sappu, and Hengky Luntungan. "PERHITUNGAN BEBAN PENDINGIN PADA RUANG SIDANG FAKULTAS TEKNIK UNSRAT." *JURNAL POROS TEKNIK MESIN UNSRAT* 7.1 (2018).

Winarno, Suko. "Analisa Perhitungan Beban Pendinginan Ruang Perangkat Internet di PT. X-Site Kedaton." *Jurnal Teknik Mesin Mercu Buana* 8.3 (2019): 1-17.

