

DAFTARPUSTAKA

- Nasar, S. A., & Reddy, B. R. (2015).** *Control of Electrical Machines*. Wiley.
Buku ini membahas berbagai teknik kontrol motor, termasuk soft starting dan aplikasinya pada motor 3 fasa.
- Bose, B. K. (2002).** *Modern Power Electronics and AC Drives*. Pearson.
Buku ini menyajikan konsep dasar dan penerapan teknik soft start dalam pengendalian motor AC, termasuk motor 3 fasa.
- Rizvi, S. K. (2016).** *Soft Starters for AC Motors: Design and Application*. Springer.
Penjelasan mendalam tentang desain dan aplikasi soft starter untuk motor AC, dengan fokus pada motor 3 fasa.
- Hughes, E. (2010).** *Electric Motors and Drives: Fundamentals, Types and Applications*. Newnes.
Buku ini memberikan gambaran umum tentang berbagai jenis motor listrik, termasuk metode soft starting.
- Khalil, A. & Iqbal, J. (2019).** "A Review of Soft Start Techniques for Induction Motors." *International Journal of Electrical Engineering & Technology*, 10(3), 120-132.
Artikel ini mengulas berbagai teknik soft starting dan keuntungannya untuk motor induksi 3 fasa.