

DAFTAR PUSTAKA

- Assauri, S. (2016). *Manajemen Operasi Produksi: Pencapaian Sasaran Organisasi Berkelanjutan* (Edisi 3). Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada.
- Badan Standardisasi Nasional. (2022). *SNI Pupuk Dukung Antisipasi Krisis Pangan Global*. Jakarta: BSN. Diakses dari <https://bsn.go.id/main/berita/detail/13087/sni-pupuk-dukung-antisipasi-krisis-pangan-global>
- Chopra, S., & Meindl, P. (2016). *Manajemen Rantai Pasok: Strategi, Perencanaan, dan Operasi* (Edisi 6). Boston: Pearson.
- Creswell, J. W., & Poth, C. N. (2018). *Penelitian Kualitatif dan Desain Penelitian: Memilih di Antara Lima Pendekatan* (Edisi 4). Thousand Oaks: SAGE Publications.
- Denzin, N. K., & Lincoln, Y. S. (2018). *Buku Pegangan Penelitian Kualitatif SAGE* (Edisi 5). Thousand Oaks: SAGE Publications.
- Gasperz, V. (2005). *Manajemen Mutu Terpadu*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Kementerian Pertanian. (2023). *Kementan dan PIHC Pastikan Pasokan Pupuk Aman untuk Masa Tanam I 2023-2024*. Portal PSP Pertanian. Diakses dari <https://psp.pertanian.go.id/berita/kementan-dan-pihc-pastikan-pasokan-pupuk-aman-untuk-masa-tanam-i-2023-2024>
- Kotler, P., & Keller, K. L. (2009). *Manajemen Pemasaran* (Edisi 13). Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Kurniasih, T. I. (2014). *Pengaruh Manajemen Mutu Terpadu Terhadap Efisiensi Biaya Kualitas pada PT. Pupuk Sriwidjaja Palembang*. Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Lestari, C. A., Setiawan, A., Putri, A. M., Muqoddam, Khairunnisa, F. D., Rahmadi, R., & Rochman, F. (2025). Efektivitas Pemberian Pupuk Organik, Anorganik, dan Hayati terhadap Produktivitas Tanaman Padi (*Oryza sativa* L.). *J-Plantasimbiosa*, 6(2), 169--179.
- Lincoln, Y. S., & Guba, E. G. (1985). *Penelitian Naturalistik*. Beverly Hills: SAGE Publications.
- Miles, M. B., Huberman, A. M., & Saldana, J. (2020). *Analisis Data Kualitatif: Buku Sumber Metode* (Edisi 4). Thousand Oaks: SAGE Publications.
- Pristianto, A. (2018). Implementasi Manufaktur Ramping untuk Meningkatkan Kualitas dan Kapasitas Produksi Pupuk NPK di Plant 3 pada PT. Sentana Adidaya Pratama Gresik. *Matrik: Jurnal Manajemen dan Teknik Industri Produksi*, 15(2), 47--58.

- PT Pupuk Indonesia. (2023). *Profil Perusahaan*. Diakses dari <https://www.pupuk-indonesia.com/profile>
- PT Pupuk Indonesia. (2024). *Gencarkan Program PI Menyapa, Pupuk Indonesia Pastikan Pupuk NPK Phonska di Gorontalo Berkualitas Baik dan Memenuhi Standar*. Diakses dari <https://pupuk-indonesia.com/media-info/detail/542/>
- PT Pupuk Indonesia. (2025). *Per 3 Januari 2025*. Diakses dari <https://www.pupuk-indonesia.com/media-info/646/detail>
- Sholeh, M., dkk. (2020). Efektivitas Pemupukan Terhadap Produktivitas Tanaman Padi pada Lahan Marginal di Kecamatan Pademawu Kabupaten Pamekasan. *Agrovigor: Jurnal Agroekoteknologi*, 13(2), 65-72.
- Yin, R. K. (2018). *Penelitian Studi Kasus dan Aplikasi: Desain dan Metode* (Edisi 6). Thousand Oaks: SAGE Publications.

