

DAFTAR PUSTAKA

- A.K. Makarim, M. M. (2004). *Kinerja Penelitian Mendukung Agribisnis Kacang-Kacangan dan Umbi-Umbian*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan.
- Amira. (2010). *Kemajuan Teknologi Benih di Filipina*. Manila: Berau Departemen Industri Tanaman Pertanian.
- Anonimus. (2008). *Pedoman Umum Produksi Benih Sumber Padi*. Jakarta: Departemen Pertanian.
- Bonner, F. (1995). *Pengukuran dan Manajemen Kelembaban Benih Pohon*. Denmark: Pusat Benih Hutan Dania.
- BPS. (2018). *Volume dan Nilai Impor Kedelai Indonesia*. Badan Pusat Statistik.
- Fachruddin, L. (2000). *Budidaya Kacang-Kacangan*. Yogyakarta: Kanisius.
- H. J. Hill, S. W. (1986). *Soybean Seed Size Influences Expression of the Impermeable SeedCoat Trait*.
- M. Muchlish, A. K. (2016). *Biologi Tanaman Kedelai*. Malang: Balai Penelitian Kacang-kacangan dan Umbi-Umbian.
- Mudiana, D. (2006). *Perkecambahan Syzygium cumini (L.) Skeels*. Jurnal Biodiversitas.
- R Krisdiana, H. (2009). *Penyebaran Varietas Unggul Kedelai : Laporan Teknis Penelitian Tahun Anggaran 2009*. Malang: Balai Penelitian Kacang-Kacangan dan Umbi-Umbian.
- Rumiati, d. (1993). *Teknologi Pengemasan Benih Kedelai dengan Sistem Kedap Udara*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan.
- Sartono, P. (2016). *Analisis Kebutuhan Energi Proses Penggilingan Kedelai dengan Penggerak Mesin Diesel dan Motor Listrik Pada Industri Tahu*. Jurnal Ilmiah Teknik Mesin ISSN: 1411- 4348 Vol. 17.

Sutopo, L. (2010). *Teknologi Benih Rajawali Pers*. Jakarta.

Tjitrosoepomo. (1999). *Morfologi Tumbuhan*. *Gadjah Mada University Press*.
Yogyakarta.

W. Q. Mugnisjah, I. S. (1987). *Studies on the Vigour of Soybean Seeds: 1. Varietal Differences in Seed Vigour*. .

Widiati, S. d. (1993). *Produksi dan Teknologi Benih Kedelai*. Bogor:
Pustlibangtan.