

## DAFTAR PUSTAKA

- Andysah P U Siahaan, A. D. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Bibit Kelapa Sawit. *Seminar Nasional Sains & Teknologi Informasi (SENSASI)*, 1-12.
- dsn, c. (2018, Maret 12). *DSS MOORA Method*. Retrieved from [cahyadsn.phpindonesia.id](http://cahyadsn.phpindonesia.id):  
<https://cahyadsn.phpindonesia.id/extra/moora.php>
- Fazliani1, J. A. (2017). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN JENIS BIBIT. *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN JENIS BIBIT*, 1-5.
- Filsafat Waruwu, B. W. (2018). PERTUMBUHAN BIBIT KELAPA SAWIT DI PRE-NURSERY DENGAN. *Jurnal ilmu-ilmu pertanian indonesia*, 1-6.
- Girsang, S. F. (2016). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN BIBIT KELAPA. *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN BIBIT KELAPA*, 1-18..
- Riadi, M. (2016, September 18). *Sistem Pendukung Keputusan (SPK)*. Retrieved from [KajianPustaka.com](http://KajianPustaka.com): <https://www.kajianpustaka.com/2013/09/sistem-pendukung-keputusan-spk.html>
- Rizky Hendro Agung, .. S. (2020). PENERAPAN METODE MULTI-OBJECTIVE OPTIMIZATION ON THE. *Jurnal Informatika Kaputama(JIK)*, Vol. 4 No. 1, Januari 2020, 1-11.
- Selviani Kusnad, .. L. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Lahan Untuk Tanam Bibit. *Media Jurnal Informatika*, 1-11.