

DAFTAR PUSTAKA

- Andi Maryanto. 2020. Mengenal Rumput Odot *Pennisetum purpureum cv. Mott* <http://cybex.pertanian.go.id/artikel/94354/mengenal-rumput-odot-pennisetum-purpureum-cv-mott/> (diakses tanggal 08 juli 2023).
- Araujo De Celeste, Maria Yasinta Un, Bernadete Berek Koten, Melkianus D.S Randu, Redempta Wea. 2019. Produksi Rumput Odot (*Pennisetum Purpureum cv. Mott*) Pada Lahan Kering Dengan Pemberian Pupuk Organik Cair Berbahan Feses Babi. *Jurnal Ilmu Peternakan Terapan*. 3(1):6-13.
- Cybext. 2020. Budidaya Rumput Odot. <http://www.cybex.pertanian.go.id/artikel/96270/budidaya-rumput-odot/> (diakses 08 juli 2023).
- Cybext. 2022. Organisme Pengganggu Tanaman. <http://cybex.pertanian.go.id/artikel/99013/organisme-pengganggu-tanaman-opt/> (diakses tanggal 02 juli 2023).
- Davrican Arwel. 2019. Budidaya Rumput Odot *Pennisetum Purpureum Cv Mott* Sebagai Sumber Pakan Utama Ternak Sapi. <http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/75440/budidaya-rumput-odot-pennisetum-purpureum-cv-mott-sebagai-sumber-pakan-utama-ternak-sapi/> (diakses tanggal 08 juli 2023).
- Dinas Peternakan. 2019. Perbedaan Rumput Gajah Dan Rumput Odot. <https://disnakeswan.lebakkab.go.id/perbedaan-rumput-gajah-dan-rumput-odot/> (diakses 08 juli 2023).
- Hartatik Wiwik, Husnain, Widowati R Ladiyani. 2015. Peranan Pupuk Organik Dalam Peningkatan Produktivitas Tanah Dan Tanaman. *Jurnal Sumber Daya Lahan*. 9(2):107-120.
- Ilhamiyah, Ari Jumadi Kinardi, Ahmad Yanto, Akhmad Gazali. 2021. PEMANFAATAN LIMBAH URINE SAPI SEBAGAI PUPUK ORGANIK CAIR BIOURINE. *Jurnal Pengabdian Al-Ikhlash*. 7(1):114-123.
- Kec Banyakan. 2021. Kecamatan Banyakan Dalam Angka 2021. https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://kedirikab.bps.go.id/publication/2021/09/24/82e667df61b4cb33b71e0d8d/kecamatan-banyakan-dalam-angka-2021.html&ved=2ahUKEwjw66ijivH_AhUexTgGHeVFC6MQFnoECBMQAQ&usg=AOvVaw1_nuhsPchV-n_9y9tphKpl (diakses tanggal 02 juli 2023).
- Kurniawan Eddy, Zainuddin Ginting, Putri Nurjannah. 2017. Pemanfaatan Urine Kambing Pada Pembuatan Pupuk Organik Cair Terhadap Kualitas Unsur Hara Makro (Npk). *Jurnal Seminar Nasional Sains Dan Teknologi*. 2(3)1-10.
- Mappanganro Rasyidah, Khaerani Kiramang, Muh. Dadang Kurniawan. 2018. Pemberian Pupuk Organik Cair Urin Sapi terhadap Tinggi *Pennisetum purpureum cv. mott*. *Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan*. 4(1):23-31.
- Pertanian. 2022. Cara budidaya rumput odot dijamin cepat lebat dan berhasil. <https://gdm.id/cara-menanam-rumput-odot/#:~:text=Syarat%20Tumbuh%20Rumput%20Odot,->

Keinggian%20tempat%20rumput&text=pH%20tanah%20yang%20cocok%20lebih,kelembapan%20optimal%2060%2D70%25 (diakses tanggal 20 mei 2023).

- Rimbakita. 2019. Curah Hujan-Pengertian, Jenis, Alat Ukur & Metode Perhitungan. <https://rimbakita.com/curah-hujan/> (diakses tanggal 08 juli 2023).
- Rizhal Akbar Jaya Pratama. 2020. Pengertian Klasifikasi, jenis, tingkatan, dan contohnya. <https://dosenpertanian.com/klasifikasi/> (diakses tanggal 31 oktober 2022).
- Rumah dan Taman. 2008. Cara Mengatasi Penyakit Bercak Hitam Pada Daun. <https://id.wikihow.com/Mengatasi-Penyakit-Bercak-Hitam-pada-Daun> (diakses tanggal 08 juli 2023).
- Sampul Pertanian. 2017. Putri Malu *Mimosa Pudica* Gulma Lahan Pertanian Dan Perkebunan. <https://www.sampulpertanian.com/2017/04/putri-malu-mimosa-pudica-gulma-lahan.html> (diakses tanggal 08 juli 2023).
- Sarjana Parman. 2007. Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Kentang *Solanum Tuberosum L.* *Jurnal Buletin Anatomi Dan Fisiologi*. 15(2):21-31.
- Sirait Juniar. 2017. Rumput Gajah Mini (*Pennisetum purpureum cv. Mott*) sebagai Hijauan Pakan untuk Ruminansia. *Wartazoa*. 27(4):167-176.
- Sulaiman W. A, Dwatmadji, dan T. Suteky. 2018. Pengaruh Pemberian Pupuk Feses Sapi dengan Dosis yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Rumput Odot *Pennisetum purpureum cv. mott* di Kabupaten Kepahiang. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*. 13(4):365-376.
- Tanah. 2015. Tanah Aluvial Sifat-Sifat Morfologis dan Kandungan. <https://ilmugeografi.com/ilmu-bumi/tanah/tanah-aluvial>(diakses tanggal 08 juli 2023).
- Tirtoid. 2021. Faktor-Faktor yang Memengaruhi Perkembangan dan Pertumbuhan Tanaman. <https://tirto.id/faktor-faktor-yang-mempengaruhi-perkembangan-dan-pertumbuhan-tanaman-gls5>(diakses tanggal 20 juni 2023).
- Viterna. 2016. Hijauan Pakan Ternak Ruminansia. <https://www.penggemuksapi.com/2016/01/hijauan-pakan-ternak-hpt-ruminansia.html> (diakses tanggal 29 juli 2023).
- Wartakan. 2020. Merintis Budidaya Rumput Odot *Pennisetum purpureum cv. mott* Di Lahan Agrostologi Fakultas Peternakan UHO. <https://www.wartakandang.com/opini/merintis-budidaya-rumput-odot/> (diakses tanggal 20 juni 2023).
- Weather Spark. 2022. Iklim dan Cuaca Rata-Rata Sepanjang Tahun di Kota Kediri. <https://id.weatherspark.com/y/124646/Cuaca-Rata-rata-pada-bulan-in-Kota-Kediri-Indonesia-Sepanjang-Tahun> (diakses tanggal 02 juli 2023).