

DAFTAR PUSTAKA

- Abi Hamid, M., Ramadhani, R., Masrul, M., Juliana, J., Safitri, M., Munsarif, M., Jamaludin, J., & Simarmata, J. (2020). *Media pembelajaran*. Yayasan Kita Menulis.
- Agromedia, R. (2007). *Ensiklopedia Tanaman Hias*. AgroMedia.
- Andalasari, T. D., Nurmiaty, Y., Ginting, Y. C., & Zahra, Y. (2019). Respons Empat Varietas Gladiol (Gladiolus hybridus L.) Terhadap Perendaman Benziladenin dalam Meningkatkan Pertumbuhan Tunas dan Produksi Subang0. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*, 19(1), 66–71.
- Andriyani, A. (2018). *Membuat tanaman anggrek rajin berbunga*. AgroMedia.
- Arsyad, A. (2011). *Media pembelajaran*. Jakarta: PT Raja grafindo persada.
- Busyaeri, A., Udin, T., & Zaenuddin, A. (2016). PENGARUH PENGGUNAAN VIDEO PEMBELAJARAN TERHADAP PENINGKATAN HASIL BELAJAR MAPEL IPA DI MIN KROYA CIREBON Oleh. Dalam *Pengaruh Penggunaan Video Al Ibtida* (Vol. 3, Nomor 1).
- K, A. G. T. (2001). *Anggerek: anda bertanya pakar dan praktisi menjawab*. Agromedia Pustaka. <https://books.google.co.id/books?id=IzWzfv8lFB4C>
- Khatima Rahmat, H., & Saleh, M. (t.t.). *PERANCANGAN MOTION GRAPHIC SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN UNTUK ANAK USIA SEKOLAH DASAR*.
- Limbong, T., & Simarmata, J. (2020). JURNAL RESTI. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)* Vol, 4(2), 370–376.
- Marantika Sari, E., Lani Anggapuspaa, M., & Desain Fakultas Bahasa dan Seni, J. (2021). PERANCANGAN VIDEO MOTION GRAPHIC PEDULI KERTAS PEDULI POHON SEBAGAI MEDIA EDUKASI PEDULI LINGKUNGAN UNTUK SISWA KELAS ENAM DI SEKOLAH DASAR NEGERI SAMIR TULUNGAGUNG. *Jurnal Barik*, 2(1), 77–90.
<https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/JDKV/>
- Nisak, Z. (2013). Analisis SWOT untuk menentukan strategi kompetitif. *Jurnal Ekbis*, 9(2), 468–476.
- Prakastiwi, D. M. (2021). *Pembibitan Anggrek yang Banyak Diburu Pembeli: Modal dan Cara Pembibitan Tanaman Anggrek*. Elementa Agro Lestari.
https://books.google.co.id/books?id=6RJ_EAAAQBAJ
- Pratyaswara, E. C., Kadek, N., Wirdiani, A., Made, G., & Sasmita, A. (t.t.). *Analisis Perbandingan Metode Canny, Sobel dan HSV dalam Proses Identifikasi Bunga Anggrek Hibrida (Eka Candyasa Pratyaswara) Analisis Perbandingan Metode Canny, Sobel dan HSV dalam Proses Identifikasi Bunga Anggrek Hibrida*. 5(3), 2017.

Putra, V. H. (2009). *Budidaya dan prospek pemasaran anggrek bulan lokal (Phalaenopsis amabilis) di kebun Anggrek Widorokandang Yogyakarta.*

Satriaputra Sukarno Pindi Setiawan, I. D., & Kunci, K. (t.t.). *Jurnal Tingkat Sarjanabidang Senirupa dan Desain PERANCANGAN MOTION GRAPHIC ILUSTRATIF MENGENAI MAJAPAHIT UNTUK PEMUDA-PEMUDI.*

Shidiqy, H. A., Wahidah, B. F., & Hayati, N. (2019).

Suyadi, N. A., Zaki, A., Sitepu, A., Andrea, K., & Ikhwan, A. (2023). Penerapan 12Prinsip Animasi Dan Motion Graphics Dalam Multimedia. *Jurnal Sains dan Teknologi (JSIT)*, 3(1), 7–13.

Swasty, W., & Utama, J. (t.t.). *WARNA SEBAGAI IDENTITAS MEREK PADA WEBSITE.*

Utami, D. (2011). Animasi dalam pembelajaran. *Majalah Ilmiah Pembelajaran*, 7(1).Video Dokumenter, P., Kesuma Wardhani Iman Sudjadi, R., & Sn, M. (t.t.). *Jurnal Tingkat Sarjana bidang Senirupa dan Desain.* www.tempo.co

Virnanto Hasmana Putra(magang anggrek). (2009).

Widiastoety, D., Solvia, N., Soedarjo, D. M., Penelitian, B., Hias, T., & Ciherang, J. R. (t.t.). POTENSI ANGGREK DENDROBIUM DALAM MENINGKATKAN VARIASI DAN KUALITAS ANGGREK BUNGA POTONG. Dalam *Jurnal Litbang Pertanian* (Vol. 29, Nomor 3).

Witabora, J. (t.t.). *Peran dan Perkembangan Ilustrasi (Joneta Witabora).*