

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Atmanegara. 2019. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Blok pada Materi Sistem Ekskresi Manusia untuk Siswa Kelas VII. *Skripsi*.
- Anggreani. 2020. Media Pembelajaran Fisika Bebasis WEB Menggunakan *Google Sites* pada Materi Listrik Statis. *Skripsi*.
- Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah. 2018. Kurikulum 2013 Edisi Revisi. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan RI.
- Gasong, D. 2018. *Kritik Sastra*. Yogyakarta: Budi Utama.
- Pribadi, B. A. 2017. *Media & Teknologi dalam Pembelajaran*. Jakarta: PT. Balebat Dedikasi Prima
- Sumiharsono. 2017. *Media Pembelajaran Buku Bacaan Wajib Dosen, Guru, dan Calon Pendidik*. Katalog Dalam Terbitan (KDT)
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian & Oengembangan Research and Development Untuk Bidang Pendidikan Manajemen Sosial Teknil*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Samsudin,S.Pd., M.Pd. 2019. *Buku Ajar Pembelajaran Kritik Sastra*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Sani, dkk. 2018. *Penelitian Pendidikan*. Tangerang: Tira Smart.
- Suryaman, dkk. 2018. *Bahasa Indonesia*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Sa'adah, dkk. 2022. *Metode Penelitian R&D [Research and Development] Kajian Teoretis dan Aplikatif*. Malang: CV. Literasi Nusantara Abadi.
- Suryani, dan Setiawan. 2018. *Media Pembelajaran Inovatif dan Pengembangan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.

Setyawan. 2019. Pengembangan Media Google Site dalam Bimbingan Klasikal di SMAN 1 Sambung. *Skripsi*.

Harsanto. 2017. *Inovasi Pembelajaran di Era Digital*. Bandung, UNPAD PRESS.

Kustandi dan Darmawan. 2020. *Pengemabnagan Media Pembelajaran*. Jakarta, Kencana Grup.

Romy. 2018. Pengembangan Media Pembelajaran Powerpoint Interaktif pada Materi Sistem Pencernaan untuk Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Tanjungpinang. *Skripsi*.

Risanto. 2018. Pengembangan Media Pembelajaran Macromedua flash pada Materi Klasifikasi Makhluk Hidup Kelas VII. *Skripsi*.

