

DAFTAR PUSTAKA

- Ananda. 2019. Efektivitas Penerapan Model Pembelajaran Probing Prompting Terhadap Hasil Belajar Peserta Didik Kelas XI Pada Pokok Bahasan Fluida Statis. Lampung: Universitas Islam Negeri Raden Intan
- Andre. 1982. Peranan Media Audio Visual dalam Pendidikan. Yogyakarta: Yayasan Kanisius
- Annisa. 2018. *Pengaruh model probing prompting berbasis media film terhadap hasil belajar peserta didik di SMA negeri 16 Bandung*. Bandung: FKIP Universitas Pasundan.
- Arief. 2011. Penggunaan Model Pembelajaran Probing-Prompting Sebagai Upaya Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas X.5 Pada Mata Pelajaran Sejarah Kelas X Di SMA N 1 Bangsri Kabupaten Jepara Tahun Ajaran 2010/2011. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Arsyad Azhar. 1997. Media Pembelajaran. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Ayuwuni. 2016. Peningkatan Hasil Belajar Siswa Dengan Menerapkan Teknik *Probing-Prompting* Pada Mata Pelajaran Kimia Di Kelas X Sma Ysp Pusri Palembang. Palembang: Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya Indralaya
- Diah. 2018. Pengembangan Pembelajaran Matematika Dengan Model Probing-Prompting Untuk Meningkatkan Keaktifan Belajar Pada Siswa SMP Swasta Sabilina Tembung T.P.2017/2018. Medan: Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Mayasari. 2014. Penerapan Teknik probing-prompting dalam pembelajaran matematika siswa kelas VII M Lubuk buaya Padang. Jurnal Pendidikan matematika.
- Megariati. 2009. Peningkatan Hasil Belajar Matematika Pada Materi Turunan Fungsi Menggunakan Teknik Probing Prompting Di Kelas XI Ipa 1 SMA Negeri 2 Palembang: Universitas sriwijaya. Palembang.
- Megawati BR Sinabutar. 2021. Pengemasan Tortor Sipitu Saoan Dalam Bnetuk Audio Visual Untuk Sekolah Menengah Atas Melalui Aplikasi Youtube. Medan: Universitas Negeri Medan
- Ngalimun. 2013. Strategi dan Model Pembelajaran. Yogyakarta: Aswaja

Shoimin. 2014. Model pembelajaran inovatif dalam kurikulum 2013. Yogyakarta :Ar-Ruzz Media.

Sitti. 2013. Penerapan Teknik Pembelajaran *Probing -Prompting* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Fisika pada Siswa Kelas VIIIA SMP Negeri I Banawa Tengah. Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako Vol. 2 No. 1

Sudjana. 1991. Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar. Bandung: Sinar Baru.

Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.

Syaiful Sagala (2011:61). Konsep dan Makna Pembelajaran. Bandung : Alfabeta.

Yuberti. 2013. Teori Bahan Ajar Dan Pengembangan Bahan Ajar Dalam Pendidikan. Bandar Lampung: Anugrah Utama Raharja



Sumber Acuan Internet

<http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/EPFT/article/view/2767>

<https://media.neliti.com/media/publications/122232-ID-peningkatan-hasil-belajar-matematika-pad.pdf>

<https://core.ac.uk/download/pdf/295429768.pdf>

<http://repository.umsu.ac.id/bitstream/handle/123456789/10005/skripsi%20jadi%20.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

<https://lib.unnes.ac.id/7371/1/10426.pdf>

