

DAFTAR RUJUKAN

- Abbas, Hakim L.M, (2019). Penerapan Pembelajaran Model Jigsaw Untuk Meningkatkan Minat Dan Hasil Belajar Fisika, *Jurnal Pendidikan Fisika Dan Teknologi* Vol. 05 No. 2.
- Achmad Badaruddin. 2015. *Peningkatan Motivasi Belajar Siswa Melalui Konseling Klasikal*. CV Abe Kreatifindo,
- Afandi, Muhammad. 2013. *Model Dan Metode Pembelajaran Inovatif*. Semarang : UNISSULA.
- Ahmad Susanto. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta : Kencana.
- Andhita Dessy Wulansari. 2018. *Aplikasi Statistika Parametrik dalam Penelitian*, Yogyakarta: Pustaka Felicha
- Aritonang, (2018) Minat dan Motivasi dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa, *Jurnal Pendidikan Penabur*, No. 10
- Ardiansyah, Risnita, M.Syahrani Jailani, *Teknik Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian Ilmiah Pendidikan Pada Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif*, Jurnal Pendidikan Islam
- Asih, Nofi Nuristia, dkk, (2020) Upaya Peningkatan Motivasi Dan Hasil Belajar Mata Pelajaran PPKN Menggunakan Model Pembelajaran Direct Instruction Pada Siswa Kelas V SD Negeri 2 Gedong Air Tahun Pelajaran 2021/2022, *Cerdas : Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Dasar*.
- Danuri dan Siti Maisaroh. 2019. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta : Samudra Biru
- Departemen Agama Republik Indonesia. 2019. *Al-Qur'an Dan Terjemahnya*. Lajna Pentashihan Mushaf Al-Qur'an.
- Desi Paradina, dkk. 2019. *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Di Kelas X*. Jurnal Kumparan Fisika
- Desi Pristiwanti. 2022. *Pengertian Pendidikan*. Jurnal Pendidikan dan Konseling.
- Dewi Muannisah Faizatul. 2021. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Langsung (Direct Instruction) terhadap Keaktifan dan Prestasi Belajar Peserta Didik pada Materi Getaran dan Gelombang Kelas VIII di SMP Plus Isyhar Nganjuk*. Skripsi, Tulungagung: IAIN Tulungagung,
- Endang Titik Lestari. 2020. *Cara Praktis Meningkatkan Motivasi Siswa Sekolah Dasar*, Jawa Tengah: Deepublish.
- Fakhriah Adam. *Kemampuan Mengidentifikasi Variabel-variabel pada Fenomena Fisika dalam Kehidupan Sehari-hari Peserta didik Kelas XII SMA Barrang Lombo*, Jurnal Pendidikan Fisika
- Fathurrohman dan Sulistyorini. 2018. *Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Kalimedia.
- Frastiyanti, Lina. (2021). *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Direct Instruction Dan Minat Terhadap Hasil Belajar Mata Pelajaran Pendidikan*

- Agama Islam Kelas X MIPA SMAN 1 Nawangan Tahun Ajaran 2020/2021*,
Diss. IAIN Ponorogo.
- Genta Group Production.2020. *Inti Materi IPA Fisik Kimia Biologi SMP/MTs*.
7,8,9:Edisi K13 Revisi Terbaru, Sidoarjo :BUPELAS.
- Hamza B. Uno.2016. *Teori Motivasi dan Pengukuran*. Jakarta : Bumi Aksara
- Hayati.2017. *Belajar Dan Pembelajaran Berbasis Cooperative Learning*,
Magelang:Graha cendika
- Hilmawan Putranta.2018. *Model Pembelajaran Kelompok Sistem
Perilaku*, Yogyakarta : Universitas Negeri Yogyakarta
- Hosnan.2014. *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad
21*.Bogor : Ghalia Indonesia
- Karisma.2021. “*Pengaruh Model Pembelajaran Langsung (Direct Instruction) dan
Tidak Langsung Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Fisika*”,
Journal Education and Science
- Kurniawan, Cahyadi H, (2023). Pengaruh Model Pembelajaran *Problem Based
Learning (PBL)* Berbantu Mind Mapping Terhadap Kemampuan Berpikir
Kritis Materi Getaran Di Mtsn 5 Tulungagung, *Journal Of Educational And
Applied Science*, Vol 1 No. 1.
- Kementerian Pendidikan dan kebudayaan.2017. *Ilmu Pengetahuan Alam SMP/MTs
Kelas VIII semester 2 : Edisi Revisi 2017*, Jakarta : kementerian pendidikan
dan kebudayaan
- M Nur dan Kardi, S.2000. *Pengajaran Langsung, Pengajaran Langsung*, Pusat
Sains dan Matematika Sekolah Program Pascasarjana. Surabaya :
Universitas Negeri Surabaya
- M. Faturrohman dan Sulistyorini.2018 *Belajar dan Pembelajaran*,
Yogyakarta:Kalimedia,
- Ma'ruf Abdullah.2015 *Metode Penelitian Kuantitatif*, Yogyakarta : Aswaja
Pressindo
- Maryam.2016. “Pengaruh Motivasi Dalam Pembelajaran”, *Jurnal
Pendidikan* volume 4 no.2
- Muhibbin Syah.2008. *Psikologi Belajar*, Jakarta : Raja Grafindo Persada
- Multasam, dkk.2017.“*Pengaruh Model Pembelajaran Langsung Terhadap Hasil
Belajar Fisika Pada Siswa Kelas X SMA Handayani Sungguminasa
Kabupaten Gowa*”, *Jurnal Pendidikan Fisika*
- Mundilarto dan Edi Istiyono.2008. *Fisika 2 SMP Kelas VIII*, Yudistira
- Nur Salim, dkk, (2020) Upaya Meningkatkan Motivasi Belajar, Aktivitas Belajar
Dan Prestasi Belajar melalui Strategi *Direct Instruction*, *Jurnal At-
Tarbiyat: Jurnal pendidikan islam*.
- Oemar Hamalik.2011. *Proses Belajar Mengajar* Jakarta: Bumi Aksara,
- Purwanto.2009 *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Pelajar.
- Riduwan.2006. *Metode & Teknik Menyusun*. Tesis, Bandung : Alfabeta
- S. Kardi dan Moh. Nur.2000. *Pengaruh Langsung*, Surabaya : Unesa-University
Press
- Sahara.2013. *Pengaruh Perilaku Belajar, Kecerdasan Emosional, Kecerdasan
Intelektual, Kecerdasan Spiritual, dan Kecerdasan Sosial*.Tanjungpinang:
Fakultas Ekonomi Universitas Maritime Raja Ali Haji

- Selamet Riyanto dan Aglis Andita.2020. *Metode Riset Penelitian Kuantitatif*.Yogyakarta: Deepublis.
- Selfiana.2020.*Penerapan Model Pembelajaran Langsung (Direct Instruction) Terhadap Hasil Belajar Murid Kelas III UPT SDN 3 Kepulauan Selayar*, Skripsi.Makasar: Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Siti Mariam.2019.*Penerapan Model Pembelajaran Langsung Dengan Metode Praktek Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Fiqih Di Kelas X IPS II MAN 1 Kota Mataram Tahun Pelajaran 2019/2020*, Skripsi.Mataram: Universitas Islam negeri Mataram
- Sugiyono.2013.*Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*, Bandung : Alfabeta
- Sugiyono.2010. *Statistik untuk Penelitian*, Bandung : Alfabeta.Suharsimi
- Sugiyono, (2013) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. (Bandung: Alfabeta.Cet. 19
- Arikunto.2010. *Prosedur Penelitian*, Jakarta :PT. Rineka Cipta.
- Sukardi.2005. *Metodologi Penelitian*, Jakarta: PT Bumi Aksara
- Suyanto dan Asep Jihad.2013. *Menjadi Guru Profesional*, Jakarta : Erlangga Group
- Tendi Priatna.2017. *Prosedur Penelitian Pendidikan*, Bandung : CV. Insan Mandiri
- Trianto.2007. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*, Jakarta :Prestasi Pustaka Publisher
- Undang-undang No. 20 Tahun 2003 *tentang Sistem Pendidikan Nasional* Pasal 4.
- Widianingsih.2011. *Model-model Pembelajaran*, Jakarta : Pusat Pelajar
- Widoyoko, (2012).*Teknik Penyusunan Instrumen*, Yogyakarta :Pustaka Belajar.