

DAFTAR PUSTAKA

- Amalishholeha, Nindy, Joni Rokhmat, and I Wayan Gunada, 'Analisis Kesulitan Belajar Peserta Didik Pada Pembelajaran Fisika Di SMAN 1 Kediri Analysis of Students ' Learning Difficulties in Learning Physics at SMAN 1 Kediri', 4.2 (2023), 356–64
- Kotnour, Tim, 'From the Editorial', *EMJ - Engineering Management Journal*, 19.1 (2007), 1–1 <<https://doi.org/10.1080/10429247.2007.11431715>>
- Kusrini, Penyusun, S Pd, and M Pd, 'Fluida Statis Fisika Kelas XI', in *Direktorat SMA, Direktorat Jenderal PAUD, DIKDAS Dan DIKMEN*, 2020, pp. 1–30 <https://repositori.kemdikbud.go.id/22209/1/XI_Fisika_KD-3.3-_Final.pdf>
- Kusuma, Arie Purwa, and Syita Fatih 'Adna, 'Analisis Kesulitan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Higher Order Thinking Skill (Hots) Sistem Persamaan Linear Dua Variabel', *Jurnal Sainika Unpam : Jurnal Sains Dan Matematika Unpam*, 3.2 (2021), 150 <<https://doi.org/10.32493/jsmu.v3i2.8674>>
- Maulani, Nofrina, and Bambang Subali, 'Analisis Kemampuan Rekonstruksi Problem Solving Siswa Melalui Asesmen Higher Order Thinking (HOT) Siswa SMA', *UPEJ Unnes Physics Education Journal*, 8.3 (2019), 319–32
- Nurfitriyanti, Maya, 'Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Terhadap Hasil Belajar Matematika Ditinjau Dari Kecerdasan Emosional', *Jurnal Formatif*, 7.2 (2017), 160 <<https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/Formatif/article/view/2229/1689>>
- Pendidikan, Tim Pusat Penilaian, 'Panduan Penulisan Soal HOTS (Higher Order Thinking Skill)', ed. by Asrijanty and Deni Hadiana (Jakarta, Desember 2019: Pusat Penilaian Pendidikan, 2019), p. 63 <<http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf>> <<http://fiskal.kemenkeu.go.id/ejournal>> <<http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001>> <<http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055>> <<https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006>> <<https://doi.org/10.1>>
- Raziqi, Khairul, 'Identifikasi Kesulitan Belajae Peserta Didik Pada Pembelajaran

- Fisiska Di MAS Lamno’,
*File:///C:/Users/VERA/Downloads/ASKEP_AGREGAT_ANAK_and_REMAJ
 A_PRINT.Docx*, 21.1 (2020), 1–9
- Rosyid, Rofiqi & Moh. Zaiful, *Diagnosis Kesulitan Belajar Pada Siswa*, Nur
 azizah (Pamekasan: PT Literasi Nusantara Abadi Group, 2020)
- Suci, Ulva, ‘Analisis Soal Tipe Higher Order Thinking Skills (HOTS) Dalam
 Soal Ujian Nasional (UN) IPA Sekolah Menengah Pertama (SMP) Di SMP
 N 1 Bbatipuh Tahun Ajaran 2018/2019’,
*File:///C:/Users/VERA/Downloads/ASKEP_AGREGAT_ANAK_and_REMAJ
 A_PRINT.Docx*, 2020, 1–9
- Amalishholeha, Nindy, Joni Rokhmat, and I Wayan Gunada, ‘Analisis Kesulitan
 Belajar Peserta Didik Pada Pembelajaran Fisika Di SMAN 1 Kediri Analysis
 of Students ’ Learning Difficulties in Learning Physics at SMAN 1 Kediri’,
 4.2 (2023), 356–64
- Kotnour, Tim, ‘From the Editorial’, *EMJ - Engineering Management Journal*,
 19.1 (2007), 1–1 <<https://doi.org/10.1080/10429247.2007.11431715>>
- Kusrini, Penyusun, S Pd, and M Pd, ‘Fluida Statis Fisika Kelas XI’, in *Direktorat
 SMA, Direktorat Jenderal PAUD, DIKDAS Dan DIKMEN*, 2020, pp. 1–30
 <https://repositori.kemdikbud.go.id/22209/1/XI_Fisika_KD-3.3-_Final.pdf>
- Kusuma, Arie Purwa, and Syita Fatih ’Adna, ‘Analisis Kesulitan Siswa Dalam
 Menyelesaikan Soal Higher Order Thinking Skill (Hots) Sistem Persamaan
 Linear Dua Variabel’, *Jurnal Sainika Unpam : Jurnal Sains Dan
 Matematika Unpam*, 3.2 (2021), 150
 <<https://doi.org/10.32493/jsmu.v3i2.8674>>
- Maulani, Nofrina, and Bambang Subali, ‘Analisis Kemampuan Rekonstruksi
 Problem Solving Siswa Melalui Asesmen Higher Order Thinking (HOT)
 Siswa SMA’, *UPEJ Unnes Physics Education Journal*, 8.3 (2019), 319–32
- Nurfitriyanti, Maya, ‘Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw
 Terhadap Hasil Belajar Matematika Ditinjau Dari Kecerdasan Emosional’,
Jurnal Formatif, 7.2 (2017), 160
 <<https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/Formatif/article/view/2229/1689>>

Pendidikan, Tim Pusat Penilaian, 'Panduan Penulisan Soal HOTS (Higher Order Thinking Skill)', ed. by Asrijanty and Deni Hadiana (Jakarta, Desember 2019: Pusat Penilaian Pendidikan, 2019), p. 63

<<http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf>%0A<http://fiskal.kemenkeu.go.id/ejournal>%0A<http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001>%0A<http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055>%0A<https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006>%0A<https://doi.org/10.1>>

Raziqi, Khairul, 'Identifikasi Kesulitan Belajae Peserta Didik Pada Pembelajaran Fisiska Di MAS Lamno',

File:///C:/Users/VERA/Downloads/ASKEP_AGREGAT_ANAK_and_REMAJA_PRINT.Docx, 21.1 (2020), 1–9

Rosyid, Rofiqi & Moh. Zaiful, *Diagnosis Kesulitan Belajar Pada Siswa*, Nur azizah (Pamekasan: PT Literasi Nusantara Abadi Group, 2020)

Suci, Ulva, 'Analisis Soal Tipe Higher Order Thingking Skills (HOTS) Dalam Soal Ujian Nasional (UN) IPA Sekolah Menengah Pertama (SMP) Di SMP N 1 Bbatipuh Tahun Ajaran 2018/2019',

File:///C:/Users/VERA/Downloads/ASKEP_AGREGAT_ANAK_and_REMAJA_PRINT.Docx, 2020, 1–9