

DAFTAR PUSTAKA

- Ami, Mucharommah Sartika. "Pengembangan Buku tematik terpadu materi sistem ekskresi manusia di SMA/MA Kelas XI." *BioEdu* 1.2 (2012): 10-13.
- Anggraeni, Yuli, and Mimin Nur Aisyah. "Pengembangan Buku ajar Pembelajaran Pocket Book Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Peserta didik Pada Muatan pembelajaran Pam." *Kajian Pendidikan Akuntansi Indonesia* 5.2 (2016).
- Ariyantika, Devi, Farida Farida, and Rosida Rakhmawati. "Pengembangan Pocket Book Of Mathematic Pada Peserta Didik Berkebutuhan Khusus Untuk Memfasilitasi Kemampuan Motivasi Konsep Matematis." *Aksioma: Jurnal Program Studi Pendidikan PJJ Peserta Didik* 8.1 (2019): 175-183.
- Arsyad, Azhar, 1997, *Buku tematik terpadu Pengajaran*, Jakarta, Raja Grafindo Persada.
- Atsiah, Nenden Shalhah Nasiatul, Imas Imas Ratna Ermawati, and Wahyu Dian Laksanawati. "Development of Learning Buku ajar in the Form of Value-Based Physics Pocket Book." *Omega: Jurnal Fisika dan Pendidikan Fisika* 6.1 (2020): 20-20.
- Eggert, Max A. *Motivation pocketbook*. Management Pocketbooks, 2015.
- Emilia, Esi, Risti Rosmiati, and Rachmat Mulyana. "Development of The Nutrition Pocketbook as a Nutrition Education Buku ajar in School." *International Conference on Indonesian Technical Vocational Education and Association (APTEKINDO 2018)*. Atlantis Press, 2018.
- Fadilah, Riki Neneng, and Fahmi Yahya. "Pengembangan Modul Fisika Berorientasi Pada Model Motivasi Arcs (Attention, Relevance, Confidence, Satisfaction) Pokok Bahasan Suhu Dan Kalor Peserta Didik Kelas X Sma." (2018).
- Fahma, Naomi. *Pengembangan Bahan Ajar Buku tematik terpadu Berbasis Problem Based Learning untuk Meningkatkan Motivasi dan Prestasi Belajar Akuntansi pada Peserta didik SMA*. Diss. UNS (Sebelas Maret University), 2018.
- Friansah, Drajat, Idul Adha, and Rani Refianti. "Pengembangan Pocket Book Berbasis Pendekatan PJJ Peserta Didik Realistik Indonesia (PMRI) Materi Bangun Ruang Sisi Datar." *Jurnal Pendidikan PJJ Peserta Didik: Judika Education* 1.1 (2018): 1-11.
- Hamalik Oemar, 2011, *Buku tematik terpadu Pendidikan*, Bandung, Citra Aditya Bakti.
- Hamdu, Ghullam, and Lisa Agustina. "Pengaruh motivasi belajar peserta didik terhadap prestasi belajar IPS di sekolah dasar." *Jurnal penelitian pendidikan* 12.1 (2011): 90-96.

- Jamil, Mekka Madaina. "Optimalisasi Model ARCS Dalam Pembelajaran Saintifik Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Peserta Didik Pada Pemativasian Mata Muatan pembelajaran Geografi Di Kelas Peserta Didik Ilmu Alam." *IJIS Edu: Indonesian Journal of Integrated Science Education* 1.1 (2019): 7-24
- Keller, John M. "Development and use of the ARCS model of instructional design." *Journal of instructional development* 10.3 (1987): 2.
- Khumaidi, Alifudin, and Imam Suchahyo. "Pengembangan mobile pocket book fisika sebagai Buku ajar pembelajaran berbasis ARCS pada materi momentum dan impuls." *Inovasi Pendidikan Fisika* 7.2 (2018).
- Khulafa, Faris Nur, and Pria Santosa. "The developmet of pocket book as learning Buku ajar to make batik jumput in multicultural arts and scarf subject." *3rd International Conference on Theory & Practice (ICTP), Adelaide, Australia*. 2017.
- Laksita, Septiana Vicky, Supurwoko Supurwoko, and Sri Budiawanti. "Pengembangan Buku ajar Pembelajaran Fisika dalam Bentuk Pocket Book pada Materi Alat Optik Serta Suhu dan Kalor Untuk Kelas X SMA'." *Jurnal Materi dan Pembelajaran Fisika (JMPF)* (2013).
- Lena, N. R., C. Nurmaliyah, and M. Mahidin. "Development of pocket book on electron configuration materials to increase student motivation and learning outcomes." *JPhCS* 1460.1 (2020): 012101.
- Muhammad, Nurul Nisa, A. Mushawwir Taiyeb, and Andi Asmawati Azis. "Development of pocket book at the respiratory system subject for senior high school grade XI." *Proceeding Biology Education Conference: Biology, Science, Enviromental, and Learning*. Vol. 12. No. 1. 2015
- Mulyasa, 2013, *Pengembangan dan Implementasi Kurikulum 2013*, Bandung, Remaja Rosdakarya.
- Munadi, Y. (2010). *Buku tematik terpadu Pembelajaran Sebuah Pendekatan Baru*. Jakarta: Gaung Persada (GP) Press.
- Mustari, Mukarramah, and Yunita Sari. "Pengembangan Buku tematik terpadu gambar berupa Buku tematik terpadu Fisika SMP pokok bahasan suhu dan kalor." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika Al-Biruni* 6.1 (2017): 113-123.
- Nurhadi dan Agus Gerran Senduk. 2003. *Pembelajaran Kontekstual*. Malang : Universitas Negeri Malang.
- Sartika Ami, Muchromah. "Pengembangan Buku tematik terpadu Materi Sistem Ekskresi Manusia di SMA/MA Kelas XI." *BioEdu* 1.2 (2012): 10-13.
- Pudjiastuti, Sri Rahayu, Civic Education, and Mohamad Sutisna. "The Development of Pocket Book Learning Buku ajar Based on Mind Mapping, Dynamic Material Application of Indonesian Democracy in Senior High School."

- Plomp, T., and Nieveen, N. (Ed). 2007. *An Introduction to Educational Design Research*, (Online), (http://www.slo.nl/downloads/2009/Introduction_20to_20education_20design_20research.pdf/download, diakses 10 April 2020).
- Primesstianissa, Shinta. "Pengembangan Buku tematik terpadu Ekonomi Sebagai Buku ajar Pembelajaran Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Ekonomi Peserta didik Kelas Xi Sma Negeri 2 Banguntapan." *Skrpeserta didiki tidak dipublikasikan. Universitas Negeri Yogyakarta* (2016).
- Sadiman, Arief S, dkk. 2010. *Buku tematik terpadu Pendidikan: Pengertian, Pengembangan, Pemanfaatnya*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Qurrota'aini, Saras Sinta, and Sukirno Sukirno. "Pocketbook As Buku Ajar Of Learning To Improve Students' learning Motivation." *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia* 11.2 (2013).
- Sutikno, M. Sobry. "Peran guru dalam membangkitkan motivasi belajar peserta didik." *Jurnal Pendidikan* 1.1 (2007): 1-10.
- Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, (Bandung, Alfabeta, 2010) hlm: 297
- Suharini, Erni, and Eko Handoyo. "Effectiveness of Problem Base Learning (PBL) Assisted by Pocket Book to Reading Literacy Skill of Students." *Educational Management* 8.2 (2019): 214-220.
- Suharsimi Arikunto, *dasar – dasar Evaluasi Pendidikan*, (Jakarta, Bumi Aksara, 2006), hlm. 152
- Sundayana, R. (2013). *Buku tematik terpadu Pembelajaran Peserta Didik Untuk Guru, Calon Guru, Orang Tua, Dan Para Pecinta Peserta Didik*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Safitri, Lailis. "Developing Pocket Book of Laboratory Safety for Students in SMA Negeri 1 Taman." *Proceeding International Conference on Science and Engineering*. Vol. 2. 2019.
- Suwartini, Iis, and Ariesty Fujiastuti. "*Teknik Pembuatan Buku Ajar Membaca Kritis Dan Kreatif Berbasis Arcs (Attention, Relevance, Convidence, Satisfaction) Untuk Mahapeserta Didik Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia.*" *Jurnal BAHASTRA*.
- Setiana, Nana. "Pembelajaran Peserta Didik Terintegrasi dalam Konteks Kurikulum 2013." *EduHumaniora/ Jurnal Pendidikan Dasar Kampus Cibiru* 6.2 (2014)
- Szapkiw, Amanda, David Holder, and Randall Dunn. "Motivating students to learn: Is there a difference between traditional books and e-books?." *Global Learn*. Association for the Advancement of Computing in Education (AACE), 2011.

- Setyosari, Punaji, 2015, *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*, Jakarta, Prenada Buku Tematik terpadu.
- Tambunan, Anthonio Rinaldo, and Sabaruddin Yunis Bangun. "Development of Learning Pocket Books Pencak Silat Extracurricular as Junior High School Learning Resources." *1st Unimed International Conference on Sport Science (UnICoSS 2019)*. Atlantis Press, 2020
- Utami, Dhani Nugrahaningtyas. "*Kelayakan Buku Tematik Terpadu buku Tematik Terpadu pada Sub Materi Manfaat.*"
- Khulafa, Faris Nur, and Pria Santosa. "The developmet of pocket book as learning Buku ajar to make batik jumput in multicultural arts and scarf subject." *3rd International Conference on Theory & Practice (ICTP), Adelaide, Australia*. 2017
- Plomp, T., and Nieveen, N. (Ed). 2007. *An Introduction to Educational Design Research*, (Online),(http://www.slo.nl/downloads/2009/Introduction_20to_20education_20design_20research.pdf/download, diakses 10 April 2020).
- Rivai, Ahmad, dan Sudjana, Nana. 2010. *Buku tematik terpadu Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algesindo
- Rosary Rahmatin, Pengembangan Buku tematik terpadu Permainan Kartu *Umath (Uno Mathematics)* Dalam Pembelajaran Peserta Didik Pada Materi Pokok
- Sadiman, Arief S, dkk. 2010. *Buku tematik terpadu Pendidikan: Pengertian, Pengembangan, Pemanfaatnya*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, (Bandung, Alfabeta, 2010) hlm: 297
- Suharsimi Arikunto, *dasar – dasar Evaluasi Pendidikan*, (Jakarta, Bumi Aksara, 2006), hlm. 152
- Sundayana, R. (2013). *Buku tematik terpadu Pembelajaran Peserta Didik untuk Guru, Calon Guru, Orang Tua, dan Para Pecinta Peserta Didik*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sutikno, M. Sobry. "Peran guru dalam membangkitkan motivasi belajar peserta didik." *Jurnal Pendidikan* 1.1 (2007): 1-10.
- Setyosari, Punaji, 2015, *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*, Jakarta, Prenada Buku Tematik terpadu.
- Suwartini, Iis, and Ariesty Fujiastuti. "The Development Of Learning Books Reading Arcs-Based Creative Critical (Atenttion, Relevance, Convidence, Satisfaction) As A Pleasant Alternative Material." *International Conference On Education*. Vol. 1. No. 1. 2017.
- Udhma, Umi Syafaatul, and Ratna Candra Sari. "*The Development Of Learning Buku Ajar By Using Pocket Book Of Financial Literacy To Improve*

Knowledge Of Vocational Student's Personal Finance Management." Kajian Pendidikan Akuntansi Indonesia 6.3 (2017).

Utami, Dhani Nugrahaningtyas. "Kelayakan Buku Tematik Terpadu buku Tematik Terpadu pada Sub Materi Manfaat."

Widodo, Apri, and Yusman Wiyatmo. "Pengembangan Buku Ajar Pembelajaran Buku Tematik Terpadu digital Berbasis Arcs Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Motivasi belajar Fisika Peserta Didik Kelas Xi Sma N 1 Jetis Pada Materi Pokok Keseimbangan Benda Tegar Pocket Book Learning Buku Ajar Development Based On Digital Arcs To Increase Interest And Outcomes Learning Of Physics Students Grade Sma N 1 Jetis In The Subject Matter Balance Of Body Rigit." *E-Journal Pendidikan Fisika 6.2 (2017): 147-154.*

Yanete, F. A. "Developing the Accounting Pocket Book as a Learning Buku ajar to Improve the Grade X Accounting Students' Motivation of SMK Muhammadiyah 1 Yogyakarta in the Academic Year of 2015/2016." *Undergraduate Thesis (2016).*

Yaqin, Ainul. "Pengembangan Buku tematik terpadudigital berbasis ARCS sebagai pendukung bahan ajar pada materi pph pasal 21." *Jurnal Pendidikan Akuntansi (JPAK) 5.1 (2016).*

Zukmadini, Alif Yanuar, et al. "Pocketbook based on local wisdom and its effectivity in improving students' knowledge on the utilization of traditional medicine plants." *Biosfer: Jurnal Pendidikan Biologi 13.1 (2020)*

