

## DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Azhar. 2017. *Media Pembelajaran*. Revisi. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- . *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada, 2017.
- Daryanto, Daryanto. 2011. *Media Pembelajaran*. Bandung: PT Sarana Tutorial Nurani Sejahtera.
- Gunawan, Imam. 2013. *Metode Penelitian Kualitatif Teori & Praktek*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Gunawan, Indra. “Pengembangan Aplikasi Mobile Learning Fisika sebagai Media Pembelajaran Pendukung.” *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika Al-Biruni* 3, no. 1 (2014): 3.
- Irma Wati, Eka, Mohammad Ilyas, dan Endang Dwi Sulistyowati. “Pengembangan Media Mobile Learning Dalam Pembelajaran Menulis Deskripsi Pada Siswa Kelas X” 1, no. 4 (Oktober 2017): 297.
- Juhji, Juhji. “Analyzing Madrasah Ibtidaiyah Teacher Candidates Skill of Technological Pedagogical Content Knowledge on Natural Science Learning.” *Al Ibtida: Jurnal Pendidikan Guru MI* 6, no. 1 (2019): 1–18.
- Juhji, Juhji, dan Nuangchalerm P. “Interaction between Scientific Attitudes and Science Process Skills toward Technological Pedagogical

Content Knowledge.” *Journal for the Education of Gifted Young Scientists* 8, no. 1 (2020): 3.  
<http://dx.doi.org/10.17478/jegys.2020.XX>.

Julia Purbasari, Rohmi, M. Shohibul Kahfi, dan Mahmuddin Yunus. “Pengembangan Aplikasi Android Sebagai Media Pembelajaran Matematika Pada Materi Dimensi Tiga Untuk Siswa Sma Kelas X.” *Jurnal Online Universitas Negeri Malang* 1, no. 4 (2013): 2.

Rohmatul Haq, Maulana. “Pengembangan Media Pembelajaran Mobile Learning (m-learning) Berbasis Android Dalam Pembelajaran Biologi Pada Materi Struktur dan Fungsi Sel Penyusul Jaringan Tumbuhan dan Hewan Kelas XI SMA/MA,” 21 November 2017.  
<http://repository.radenintan.ac.id/id/eprint/2369>.

S, Azizah, Suyatna A, dan Wahyudi I. (2017). “Pengaruh Penggunaan E-Learning Dengan Schoology Terhadap Hasil Belajar Siswa.” *Jurnal Pembelajaran Fisika FKIP Universitas Lampung* 5, no. 2.

Setyantoko, Maranthika. (2017) “Pengembangan Media Pembelajaran Mobile Learning Berbasis Android Dalam Pembelajaran Atletik Untuk Siswa SMP Kelas VII.” *Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi* 6, no. 1.

Sugiyono, Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian dan Pengembangan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA, cv,.

Sulistyo, Apri Dwi. “Pengembangan Media Pembelajaran Mobile Learning Dengan Schoology Pada Materi Suhu dan Kalor Untuk Siswa SMA,” 17 Juni 2016. <http://digilib.unila.ac.id/id/eprint/22564>.

Tarwoko, Edy, dan Yani Muharomah R. “Menenal Alam Sekitar.” Dalam *Menenal Alam Sekitar Untuk SD/MI Kelas V*, 30–41. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, 2009. [https://bsd.pendidikan.id/data/SD\\_5/Menenal\\_Alam\\_Sekitar\\_5\\_Kelas\\_5\\_Edy\\_Tarwoko\\_Yani\\_Muharomah\\_Rukmiati\\_2009.pdf](https://bsd.pendidikan.id/data/SD_5/Menenal_Alam_Sekitar_5_Kelas_5_Edy_Tarwoko_Yani_Muharomah_Rukmiati_2009.pdf).

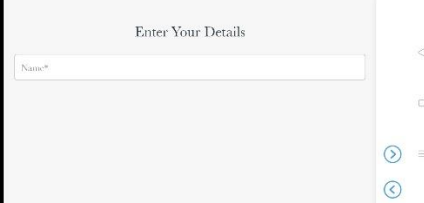

Wahid, Abdurrahman. 2009. *Kepemimpinan Dalam Pengembangan Pesantren” dalam Menggerakkan Tradisi*. Yogyakarta: LKiS, 2007.

Widoyoko, Eko Putro. *Evaluasi Program Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.

Yuliyanti, Lily. 2019. “Implementasi Mobile Learning Berbasis Android Menggunakan Multimedia Interaktif Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Sel.” (*Doctoral dissertation, FKIP UNPAS*).,.

Tampilan *Storyboard Mobile Learning* Pada Materi Sistem Peredaran Darah

| NO | MENU               | TAMPILAN  | KETERANGAN   |
|----|--------------------|---|--|
| 1  | Beranda            |    | Untuk melihat Tampilan Awal                              |
| 2  | Menu               |    | Berisi Beberapa Menu Yang Terdapat Di Aplikasi           |
| 3  | Kurikulum          |   | Berisi kompetensi Dasar dan Indoktor                     |
| 4  | Materi             |  | Berisi Pembahasan Materi Mengenai Sistem Peredaran Darah |
| 5  | Panduan Penggunaan |  | Berisi Panduan Menggunakan Aplikasi                      |
| 6  | Evaluasi           |  | Berisi Soal Latihan Untuk Peserta Didik                  |

|   |                         |   |   |
|---|-------------------------|---|---|
|   |                         |  |   |
| 7 | <p>Profil Penulisan</p> |  | <p>Berisi Tentang Profil Penulis Pembuat Aplikasi</p> |