

ABSTRAK

Astri Ivanali Fajrin, 2024, “Pengembangan *E-Modul* berbantu Aplikasi *Flip Pdf* Profesional Subtema 3 perkembangan teknologi komunikasi kelas III di SDN 111 Batusitanduk.” Skripsi Program Studi Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan Institut Agama Islam Negeri Palopo. Dibimbing oleh (1) Rosdiana dan Pembimbing (2) Lilis Suryani

Penelitian ini bertujuan, (1) Untuk mengetahui analisis kebutuhan pengembangan materi ajar Pengembangan *E-Modul* berbantu Aplikasi *Flip Pdf* Profesional Subtema 3 perkembangan teknologi komunikasi kelas III di SDN 111 Batusitanduk. (2) untuk mengetahui desain *E-Modul* berbantu Aplikasi *Flip Pdf* Profesional Subtema 3 perkembangan teknologi komunikasi kelas III di SDN 111 Batusitanduk. (3) untuk mengetahui validitas *E-Modul* subtema 3 perkembangan teknologi komunikasi kelas III di SDN 111 Batusitanduk. (4) untuk mengetahui kepraktisan *E-Modul* subtema 3 perkembangan teknologi komunikasi kelas III di SDN 111 Batusitanduk.

Penelitian ini dilakukan di kelas III SDN 111 Batusitanduk dengan menggunakan beberapa instrumen seperti: wawancara guru, angket siswa, kemudian dianalisis secara kualitatif dan kuantitatif. Jenis penelitian ini menggunakan penelitian pengembangan *Research and Development* (R&D). Penelitian ini menggunakan model pengembangan ADDIE yang terdiri dari 5 tahap: yaitu (1) tahap *analisi*, (2) tahap *design*, (3) tahap *develop* (4) *implementasi* dan tahap *evaluasi* dan 4 tahap diantaranya digunakan dalam peneliatain ini.

E-Modul dirancang berdasarkan hasil analisis yang menyatakan bahwa guru hanya menggunakan bahan ajar berbentuk cetak saja sehingga kurang menarik perhatian peserta didik. *E-Modul* yang telah dibuat selanjutnya divalidasi oleh 3 validator diantaranya: validator design, validator bahasa, dan validator materi. Hasil rekapitulasi validasi kemudian dianalisis untuk mengetahui kevalidan produk yang telah di jumlahkan dan bernilai sangat valid dengan nilai 84% (sangat valid) dari ahli materi, selanjutnya nilai dari Hasil rekapitulasi validasi ahli bahasa 81% (sangat valid), dan nilai dari ahli desain 81% (sangat valid) sedangkan kepraktisan berada pada kisaran 95% (sangat praktis).

Kata kunci: Pengembangan *E-Modul* berbantu Aplikasi *Flip Pdf* Profesional