

ABSTRAK

Iyya Hidayatunnisa, 2021, Analisis Struktur dan Kaidah Kebahasaan Teks Prosedur pada Majalah *Unik* Sebagai Alternatif Bahan Ajar Teks Prosedur kelas XI SMA/SMK”. Jurusan Pendidikan Bahasa Indonesia, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Siliwangi Tasikmalaya.

Pembelajaran Bahasa Indonesia ditetapkan sebagai pembelajaran berbasis teks. Penentuan bahan ajar yang tepat dalam rangka membantu peserta didik untuk mencapai kompetensi merupakan masalah yang sering dihadapi seorang guru dalam kegiatan pembelajaran. Oleh karena itu jenis-jenis teks termasuk teks prosedur kompleks harus menjadi perhatian dalam pembelajaran. Pemilihan bahan ajar merupakan persoalan pokok yang tidak dapat dikesampingkan dalam suatu proses pembelajaran yang utuh.

Rumusan masalah penelitian ini yaitu, dapatkah teks prosedur kompleks pada majalah digital *Unik* dijadikan sebagai alternatif bahan ajar teks prosedur kompleks bagi peserta didik kelas XI SMA/SMK?

Penelitian yang dilakukan bertujuan untuk mengetahui kesesuaian teks prosedur kompleks dari aspek struktur dan kaidah kebahasaan, tingkat keterbacaan wacana, dan kriteria bahan ajar dan sebagai alternatif bahan pembelajaran pada peserta didik kelas XI SMA/SMK.

Sumber data penelitian ini adalah teks prosedur kompleks dari majalah yaitu yang terdapat di media digital yang berjudul *Unik* teks prosedur kompleks yang diambil sebanyak 7 teks dari populasi 15 dengan menggunakan teknik *purposive*. Instrument analisis kesesuaian antara struktur dan kaidah kebahasaan, tingkat keterbacaan wacana, dan kriteria bahan ajar. Hasil validitas instrument penelitian dijadikan sebagai dasar untuk pengembangan hasil analisis teks prosedur kompleks sebagai bahan ajar di sekolah.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa analisis teks prosedur berdasarkan struktur dan kaidah dalam teks prosedur kompleks teks memenuhi keutuhan sebagai teks prosedur kompleks dipandang dari segi struktur dan kaidah kebahasaannya. Hasil analisis tingkat keterbacaan wacana menunjukkan wacana cocok untuk tingkat SMA/SMK kelas XI.