

## ABSTRAK

Fitriani. 2021. *Pengaruh Media Pembelajaran Siniar Youtube Terhadap Keterampilan Menyimak Berita Pada Siswa Kelas VIII SMPN 1 LILIRIAJA*. Skripsi. Jurusan Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Makassar. Pembimbing I Syekh Adiwijaya Latief dan Pembimbing II Iskandar.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis secara mendalam pengaruh penggunaan media siniar yang tersedia melalui platform YouTube terhadap peningkatan keterampilan menyimak berita pada peserta didik kelas VIII di SMP Negeri 1 Liliriaja. Tujuan tersebut dilandasi oleh urgensi penguasaan keterampilan menyimak dalam kurikulum pembelajaran Bahasa Indonesia, khususnya dalam hal memahami, menginterpretasi, dan mengevaluasi informasi dari berita secara kritis dan sistematis. Dalam penelitian ini, metode yang digunakan adalah pendekatan kuantitatif dengan jenis penelitian pre-eksperimental, menggunakan desain *one group pretest-post-test* untuk melihat perubahan kemampuan siswa sebelum dan sesudah perlakuan. Adapun subjek penelitian terdiri atas 61 siswa kelas VIII yang dipilih sebagai kelompok eksperimen.

Proses pengumpulan data dilakukan dengan dua teknik utama, yaitu tes objektif berupa soal pilihan ganda yang dirancang untuk mengukur tingkat keterampilan menyimak siswa baik sebelum (*pretest*) maupun setelah (*post-test*) penggunaan media siniar, serta penyebaran angket atau kuesioner guna memperoleh data mengenai persepsi siswa terhadap efektivitas, daya tarik, dan kemudahan penggunaan media siniar *YouTube* dalam pembelajaran. Hasil yang diperoleh menunjukkan adanya peningkatan yang signifikan dalam hasil tes keterampilan menyimak setelah siswa mengikuti pembelajaran dengan media siniar. Hal ini ditunjukkan oleh bertambahnya jumlah siswa yang berhasil mencapai nilai di atas Kriteria Ketuntasan Minimal (KKM) setelah perlakuan dilakukan, jika dibandingkan dengan hasil sebelum perlakuan. Analisis statistik menggunakan uji-t menghasilkan nilai thitung sebesar 7,166, yang secara jelas