

ABSTRAK

Syahrul, 2021. Pengaruh Media Pembelajaran *Video Prerecord Streaming* Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Sistem Ekskresi Pada Kelas XI Di SMA Negeri 6 Takalar. Skripsi Program Studi Pendidikan Biologi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Hilmi Hambali dan Wira Yustika Rukman.

Penelitian ini merupakan penelitian eksperimen semu (*quasi experiment*) yang bertujuan untuk (1) mengetahui pengaruh media pembelajaran video *prerecord streaming* terhadap hasil belajar siswa pada materi sistem ekskresi pada kelas XI di SMA Negeri 6 Takalar. (2) mengetahui hasil belajar siswa materi sistem ekskresi pada kelas XI SMA Negeri 6 Takalar. Penelitian ini menggunakan desain penelitian "*Pretest Posttest Control Group Design*". Populasi pada penelitian ini yaitu seluruh siswa kelas XI SMA Negeri 6 Takalar dan sampel penelitian yaitu XI MIPA 3 sebagai kelompok eksperimen dan XI MIPA 4 sebagai kelompok kontrol. Teknik pengambilan sampel dengan cara *Simple Random Sampling*. Variabel penelitian terdiri dari variabel bebas yaitu media pembelajaran *Video Prerecord Streaming* sedangkan variabel terikat yaitu hasil belajar siswa. Data yang dikumpulkan dari hasil tes belajar siswa melalui *pretest* dan *posttest*, yang kemudian dianalisis secara deskriptif dan inferensial. Uji hipotesis yang digunakan adalah *Normalitas Gain* dan *Independent Samples T-Test*. Hasil menunjukkan nilai rata-rata pada kelompok eksperimen yaitu 83.60, Sedangkan pada kelompok kontrol yaitu 78.85. Hasil uji analisis *Independent Samples T-Test*, diperoleh nilai signifikan $p = 0,09 > \alpha = 0,05$. hal ini berarti bahwa H_0 ditolak dan H_1 diterima, dengan demikian media pembelajaran *Video Prerecord Streaming* berpengaruh terhadap hasil belajar siswa kelas XI SMA Negeri 6 Takalar.

Kata Kunci: *Video Prerecord Streaming*, Hasil Belajar.