

ABSTRACT

ADRIANA REVANANDA, 2023. *Improving Students' Pronunciation through the "Say It" Application at SMA Negeri 8 Makassar.* A thesis of English Education Department the faculty of Teacher Training and Education. Universitas Muhammadiyah Makassar. Supervised by Nunung Anugrawati and Ariana.

This research aimed to find out how to improve students' pronunciation through the "Say It" application at SMA Negeri 8 Makassar. This research method was quantitative research with a pre-experimental design. Research data was collected through pre-test, treatment and post-test. The test was to pronounce words consisting of 20 words for the pre-test and post-test.

Research findings showed that the use of the "Say It" application was significant in improving students' pronunciation. This was evidenced by the average score before treatment was 70.3 and the average score after treatment was 90.3 , the percentage increase was 28.44%. This means that there was an increase in students' pronunciation.

Keyword : *"Say It" application, Pronunciation, Diphtong*

ABSTRAK

ADRIANA REVANANDA, 2023. *Peningkatan pengucapan siswa melalui aplikasi “Say It” di SMA Negeri 8 Makassar.* Skripsi Jurusan Pendidikan Bahasa Inggris, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Nunung Anugrawati dan Ariana.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana peningkatan pengucapan siswa melalui aplikasi “Say It” di SMA Negeri 8 Makassar. Metode penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan design pre-experimental. Data penelitian dikumpulkan melalui pre-test, treatment dan post-test. Tesnya adalah mengucapkan kata-kata yang terdiri dari 20 kata untuk pre-test dan post-test.

Temuan penelitian menunjukkan bahwa penggunaan aplikasi “Say It” signifikan dalam meningkatkan pengucapan siswa. Hal ini dibuktikan dengan rata-rata skor sebelum treatment adalah 70.3 dan rata-rata skor setelah treatment adalah 90.3, persentase peningkatannya adalah 28.44%. Artinya ada peningkatan pengucapan pada siswa.

Keyword : *Aplikasi “Say It”, Pronunciation, Diphtong*