

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dari artikel jurnal yang telah ditinjau, dapat disimpulkan bahwa penerapan media audio pada materi pelajaran Bahasa Indonesia di tingkat sekolah dasar dapat meningkatkan keterampilan menyimak. Dengan menggunakan media ini, siswa menjadi lebih antusias dalam mengikuti proses pembelajaran. Interaksi yang diperkuat saat belajar membuat anak-anak tertarik untuk terlibat dalam kegiatan belajar, dan dukungan dari guru terhadap siswa turut meningkatkan motivasi mereka, sehingga hasil belajar mengalami kemajuan yang signifikan.

Keberhasilan keterampilan menyimak pada siswa melalui penggunaan media audio bisa dibuktikan dari 10 jurnal yang telah dianalisis. Setiap jurnal tersebut merujuk pada prinsip dan langkah-langkah dalam media audio yang menghasilkan efek yang maksimal terhadap pembelajaran Bahasa Indonesia di sekolah dasar.

B. Saran

Berdasarkan tinjauan pustaka yang telah dilakukan, berikut adalah beberapa rekomendasi yang perlu disampaikan oleh peneliti:

1. Bagi siswa, penting untuk terus memotivasi diri, memiliki semangat belajar, percaya diri, dan berinteraksi dengan teman sekelompok agar proses pembelajaran menjadi lebih berarti. Ini juga dapat melatih kedisiplinan siswa serta melibatkan mereka lebih aktif dalam kegiatan belajar kelompok.
2. Untuk guru, diharapkan dapat membimbing siswa dengan baik. Hal ini penting karena siswa mungkin merasa malu ketika berpasangan dengan lawan jenis, sehingga ada kemungkinan beberapa siswa kurang fokus saat presentasi dengan temannya
3. Bagi peneliti yang akan melakukan studi lanjut, disarankan untuk mempertimbangkan tantangan yang mungkin muncul, seperti keterbatasan

waktu dan biaya penelitian. Temuan tinjauan pustaka ini dapat dijadikan referensi untuk perbaikan dan penyempurnaan penelitian selanjutnya, serta diharapkan bisa berfungsi sebagai acuan untuk peneliti terkait penggunaan media audio dalam meningkatkan keterampilan menyimak peserta didik di mata pelajaran Bahasa Indonesia di tingkat Sekolah Dasar.