

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa wujud campur kode yang ada di lingkungan SMPN 2 Alalak meliputi campur kode ke dalam, campur kode ke luar, dan campur kode campuran. Dapat disimpulkan juga bahwa campur kode memiliki dampak positif dan negatif bagi pembelajaran di sekolah. Dampak positifnya antara lain:

- 1) Memudahkan pemahaman: Campur kode dapat membantu siswa yang masih dalam tahap awal belajar bahasa Indonesia untuk memahami materi pelajaran.
- 2) Meningkatkan partisipasi siswa: Penggunaan campur kode dapat membuat suasana pembelajaran lebih santai dan akrab, sehingga mendorong siswa untuk lebih aktif berpartisipasi dalam pembelajaran.
- 3) Memperkaya budaya: Campur kode dapat memperkaya budaya sekolah dengan menunjukkan keragaman bahasa yang ada.

Dampak negatifnya antara lain:

- 1) Membahayakan penguasaan bahasa: Penggunaan campur kode yang berlebihan dapat menghambat penguasaan bahasa Indonesia oleh siswa.
- 2) Merusak tatanan bahasa: Campur kode yang tidak terkontrol dapat merusak tatanan bahasa Indonesia.
- 3) Menciptakan ketidakadilan: Penggunaan campur kode yang tidak merata dapat menciptakan ketidakadilan bagi siswa yang tidak memahami bahasa yang digunakan oleh guru atau siswa lain.

B. Saran

Saran Penerapan Campur Kode di Sekolah. Berdasarkan kesimpulan dan saran penelitian di atas, berikut adalah beberapa saran untuk penerapan campur kode di sekolah:

- 1) Gunakan campur kode secukupnya dan sesuai dengan kebutuhan siswa.
- 2) Pastikan siswa memahami arti kata dan frasa yang digunakan dalam campur kode.
- 3) Gunakan campur kode untuk memperkaya pembelajaran, bukan untuk menggantikan bahasa Indonesia.
- 4) Ciptakan lingkungan belajar yang inklusif dan menghargai semua bahasa yang digunakan oleh siswa.

Dengan mengikuti saran-saran tersebut, guru dapat memanfaatkan campur kode untuk meningkatkan kualitas pembelajaran di sekolah. Penting untuk diingat bahwa campur kode adalah fenomena yang kompleks dengan berbagai dampak. Oleh karena itu, perlu dilakukan penelitian dan penerapan yang cermat agar campur kode dapat digunakan secara efektif untuk meningkatkan pembelajaran di sekolah.