

## **BAB V**

### **SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI**

Pada bab ini peneliti akan memaparkan tentang kesimpulan dan rekomendasi penelitian. Kesimpulan berisi tentang jawaban dari rumusan masalah yang diperoleh dari hasil penelitian. Sedangkan rekomendasi adalah saran yang akan bermanfaat bagi penelitian selanjutnya.

#### **5.1. Simpulan**

Pada penelitian ini, peneliti mengujicobakan teknik kooperatif tipe *Inside Outside Circle* untuk meningkatkan kemampuan berbicara bahasa Jepang siswa kelas XI SMA Negeri 1 Margahayu. Penelitian ini melibatkan 54 populasi secara total, dan 32 sampel. Peneliti membagi sampel menjadi dua variabel yaitu kelas eksperimen dan kelas kontrol.

Kelas eksperimen adalah kelas yang diberikan perlakuan dengan menggunakan teknik yang sedang diteliti yaitu, teknik *Inside Outside Circle*. Sementara kelas kontrol adalah kelas yang diberikan perlakuan namun dengan teknik yang berbeda (tidak diberikan perlakuan menggunakan teknik yang sedang diteliti). Ada pun kesimpulan tentang hasil penelitian adalah sebagai berikut:

1. Kemampuan berbicara bahasa Jepang kelas eksperimen meningkat setelah digunakannya teknik kooperatif tipe *Inside Outside Circle*.
2. Kemampuan berbicara bahasa Jepang kelas kontrol yang tidak menggunakan teknik kooperatif tipe *Inside Outside Circle* tidak meningkat.
3. Adapun perbedaan nilai yang signifikan dari hasil *posttest* dari kelas eksperimen yaitu 69,58 yang mana mengalami kenaikan daripada nilai *pretest*.

Sedangkan nilai *posttest* kelas kontrol memperoleh 54,16 yang mana mengalami penurunan. Dan berdasarkan analisis data dengan menggunakan statistik untuk *posttest*, diperoleh nilai  $t_{hitung\ posttest}$  sebesar 3,26. Dibandingkan dengan perolehan nilai  $t_{tabel}$  untuk db (30) taraf signifikansi 2,04 (5%) dan 2,75 (1%). Jadi, karena nilai  $t_{hitung}$  (3,26) lebih besar dari  $t_{tabel}$  (pada signifikansi 5%), maka  $H_0$  diterima. Artinya, terdapat perbedaan yang signifikan pada kelas eksperimen dan kontrol. Dengan kata lain teknik kooperatif tipe *Inside Outside Circle* dapat meningkatkan kemampuan berbicara bahasa Jepang siswa kelas XI SMA Negeri 1 Margahayu.

4. Berdasarkan hasil analisis data angket yang diisi oleh responden, dapat disimpulkan bahwa sebagian besar siswa kelas XI SMA Negeri 1 Margahayu tertarik dan menyarankan penerapan teknik kooperatif tipe *Inside Outside Circle* untuk meningkatkan kemampuan bahasa Jepang.

## 5.2. Implikasi

Pengaruh dari penelitian yang telah dilakukan ini yaitu dapat diketahui bahwa teknik kooperatif tipe *Inside Outside Circle* mampu meningkatkan kemampuan berbicara bahasa Jepang siswa kelas XI SMA Negeri 1 Margahayu.

## 5.3. Rekomendasi

Setelah peneliti melakukan penelitian dan menganalisis hasil penelitian tentang penerapan teknik *Inside Outside Circle* (IOC) untuk meningkatkan kemampuan berbicara bahasa Jepang siswa kelas XI SMA Negeri 1 Margahayu,

peneliti menyadari banyaknya kekurangan yang terjadi selama penelitian berlangsung dan diharapkan menjadi bahan acuan untuk penelitian selanjutnya. Adapun kekurangan dan rekomendasi dari penelitian ini diantaranya adalah sebagai berikut:

**Tabel 5.1. Kekurangan dan Rekomendasi Penelitian**

Kekurangan	Rekomendasi
Kurang nya sampel yang menyebabkan jumlah siswa yang belum bisa dikatakan telah mewakili seluruh populasi.	Memastikan jumlah sampel adalah 2/3 dari populasi yang diambil. Sehingga dapat mewakili populasi.
Teknik yang digunakan untuk kelas kontrol tidak sebanding dengan teknik yang diteliti.	Menggunakan teknik pembelajaran yang sebanding dengan Teknik pembelajaran yang sedang diteliti.
Soal <i>pretest</i> dan <i>posttest</i> yang tidak sebanding. Sehingga tidak bisa mengukur keefektivitasan teknik <i>Inside Outside Circle</i> .	Menggunakan soal <i>pretest</i> dan <i>posttest</i> yang berbeda, namun temanya sama. Contoh : <i>pretest &amp; posttest</i> memakai tema yang sama 'kazoku' namun pertanyaan yang akan diwawancara berbeda.
Tidak melakukan observasi selama pelaksanaan <i>treatment</i> yang menyebabkan peneliti tidak bisa mengukur peningkatan kemampuan	Melakukan observasi selama <i>treatment</i> . Dianjurkan agar pihak <i>observer</i> berjumlah lebih dari satu mengingat teknik <i>Inside Outside Circle</i> adalah

berbicara.	teknik yang cukup rumit sehingga akan kesulitan apabila satu orang yang menjadi <i>observer</i> .
------------	---