

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian proses morfologi reduplikasi pada laman berita *Radar Bengkulu* edisi Januari 2022, penelitian ini menggunakan teori Ramlan dan dengan menggunakan teknik Bagi Unsur Langsung (BUL) lalu menjelaskan hasil analisis proses reduplikasi yang terjadi, peneliti berhasil mengidentifikasi keempat proses reduplikasi, yaitu reduplikasi seluruh, sebagian, berkombinasi dengan proses pembubuhan afiks, dan berubah fonem. Terdapat beberapa tema dalam laman *Radar Bengkulu* dimana pengulangan yang paling banyak ditemukan adalah tema ekonomi dan pembangunan sebanyak 52, sehingga laman berita *Radar Bengkulu* cocok dijadikan sebagai sumber dalam menambahkan penjelasan, contoh-contoh pengulangan dan materi untuk siswa menganalisis struktur dan kebahasaan teks berita dengan tepat.

Penerapan hasil penelitian kedalam pembelajaran mulai dari penjelasan proses pembentukan reduplikasi, makna kata sesudah dan sebelum mengalami pengulangan. Peserta didik akan menganalisis kaidah kebahasaan khususnya reduplikasi dalam berita yang bersumber dari *Radar Bengkulu*.

## 5.2 Saran

Berdasarkan simpulan dan uraian di atas, penelitian ini dapat digunakan secara teoretis sebagai salah satu acuan untuk bahan ajar materi berita dan pengetahuan tentang proses morfologis reduplikasi kepada peserta didik di tingkat SMP yang sudah mampu mengidentifikasi dan berpikir secara logis. Khususnya penggunaan dalam pembelajaran pada kompetensi dasar 3.2 yaitu menelaah struktur dan kebahasaan teks berita (membanggakan dan memotivasi) yang didengar dan dibaca.

Aspek afektif peserta didik dapat dilihat dalam proses pembelajaran melalui kemampuan menyampaikan ide, gagasan, keaktifan, dan sikap disiplin peserta didik. Aspek kognitif dapat diamati melalui kemampuan peserta didik mengidentifikasi struktur, dan kebahasaan teks berita. Sementara itu, aspek psikomotorik dapat terlihat dalam kemampuan peserta didik mengomunikasikan informasi yang didapat dari teks berita.

Hasil penelitian ini juga memberikan manfaat bagi pembaca untuk menambah pengetahuan dan informasi mengenai proses morfologis reduplikasi dalam bahasa Indonesia. Melalui penelitian ini, pembaca dapat mengetahui jenis dan proses morfologis reduplikasi sebagai bahan referensi pembaca.