

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan tentang penerapan metode diskusi pada pembelajaran IPS materi perkembangan teknologi untuk meningkatkan hasil belajar siswa di kelas IV SDN Padamukti dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Perencanaan pembelajaran dengan metode diskusi pada pelajaran IPS materi perkembangan teknologi untuk meningkatkan hasil belajar siswa sangat efektif dan efisien, bertujuan untuk memecahkan masalah, menjawab pertanyaan, menambah dan memahami pengetahuan siswa, serta untuk membuat suatu keputusan yang bisa mengembangkan daya kreatif siswa untuk mempertahankan dan mengemukakan pendapatnya.
2. Pelaksanaan pembelajaran dengan metode diskusi pada pelajaran IPS materi perkembangan teknologi untuk meningkatkan hasil belajar siswa dapat membiasakan anak untuk bekerjasama/berpartisipasi aktif dikalangan siswa, memberikan pendapat secara bebas serta mempertahankan pendapatnya terhadap materi yang disajikan, memecahkan/ menjawab pertanyaan, menghargai pendapat orang lain, menambah dan memahami pengetahuan siswa serta untuk membuat suatu keputusan bersama.
3. Hasil belajar siswa dengan metode diskusi dalam pelajaran IPS pada materi perkembangan teknologi dapat meningkat. Seperti yang tercantum

**Nana Koniman, 2013**

Penerapan Metode Diskusi Pada Pembelajaran IPS Materi Perkembangan Teknologi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

di BAB IV yang menunjukkan bahwa rata-rata persentase ketuntasan siswa pada siklus I adalah 60.52. Setelah dilakukan pembelajaran dengan menggunakan metode diskusi pada siklus II meningkat menjadi 62.36 dan siklus III meningkat lagi menjadi 73.15. Peningkatan nilai tersebut dapat dilihat pada grafik 4.4. Secara keseluruhan dengan menggunakan metode diskusi tersebut mampu meningkatkan hasil belajar siswa tentang perkembangan teknologi.

## **B. Saran**

Adapun saran dari penulis untuk berbagai pihak yang ingin meneliti tentang bagaimana cara penerapan metode diskusi untuk meningkatkan pemahaman siswa tentang materi perkembangan teknologi berdasarkan temuan dilapangan yaitu :

1. Sebelum diadakan penelitian sebaiknya metode yang akan digunakan dipersiapkan dengan baik supaya pada saat PBM terkondisikan dengan baik
2. Dalam PBM guru menghitung alokasi waktu dalam pemberian metode diskusi supaya tidak menyita banyak waktu yang dapat mengganggu mata pelajaran yang lain.
3. Guru harus lebih kreatif lagi dalam menumbuhkan minat belajar siswa dan membuat siswa senang dan tertarik dalam PBM.

**Nana Koniman, 2013**

Penerapan Metode Diskusi Pada Pembelajaran IPS Materi Perkembangan Teknologi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

4. Guru harus lebih kreatif dan inovatif lagi dalam menggunakan metode pembelajaran
5. Guru harus mengetahui karakteristik anak sebelumnya dengan cara observasi siswa.
6. Guru harus mempelajari lagi psikologi anak usia sekolah dasar agar mengerti bagaimana cara menghadapi anak yang pandai, sedang dan kurang. Demikian kesimpulan dan saran yang dapat penulis sampaikan, semoga karya tulis ilmiah ini dapat menjadi masukan bagi guru maupun bagi peneliti selanjutnya.