

BAB V PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dengan judul “Peningkatan Kemampuan Menyelesaikan Soal HOTS (Higher Order Thinking Skills) Siswa Kelas VII Melalui Metode Drill Di SMP IT Amal Insani Jepara”, penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Kemampuan awal siswa dalam menyelesaikan soal berbasis HOTS (Higher Order Thinking Skills) pada siswa kelas VII SMP IT Amal Insani Jepara termasuk soal berpikir tinggi yang cukup sulit dimengerti siswa ,didapatkan nilai terendah pada *pretest* yaitu 25 dan nilai tertinggi yaitu 65 dan dengan nilai rata-rata pada siswa yaitu 44,22.
2. Kemampuan menyelesaikan soal HOTS (Higher Order Thinking Skills) setelah diberikan beberapa perilaku berupa contoh-contoh soal HOTS (Higher Order Thinking Skills) banyak pada siswa kelas VII SMP IT Amal Insani yang mulai dapat menyelesaikan persoalan dalam soal berbasis HOTS (Higher Order Thinking Skills) yaitu dilihat melalui nilai *posttest* dengan nilai terendah 40 dan nilai tertinggi 90.
3. Peningkatan kemampuan menyelesaikan soal HOTS (Higher Order Thinking Skills) pada siswa kelas VII di SMP IT Amal Insani Jepara ini meningkat. Hal ini dibuktikan dengan adanya hasil *pretest* dan *posttest*, siswa pada hasil *pretest* cenderung lebih banyak siswa yang masih belum bisa menyelesaikan persoalan dengan baik sedangkan pada hasil *posttest* lebih banyak siswa yang sudah dapat menyelesaikan beberapa soal HOTS (Higher Order Thinking Skills) dengan baik. Selain itu dapat dilihat pula dari nilai rata-rata hasil *pretest* dan *posttest*, pada nilai rata-rata *pretest* yaitu 44,22 dan meningkat pada *posttest* yaitu 70,15. Maka dari peningkatan nilai *pretest* ke *posttest* dapat dikatakan bahwa terdapat peningkatan kemampuan menyelesaikan soal HOTS (Higher Order Thinking skills) Siswa Kelas VII Melalui Metode Drill Di SMP IT Amal Insani Jepara.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan fakta-fakta yang telah penulis simpulkan, dengan demikian terdapat beberapa saran yang akan diberikan penulis, yaitu sebagai berikut :

1. Bagi Pendidik
Diharapkan pendidik selalu memberikan kreatifitas dan inovasi dalam pemberian soal untuk para siswa serta selalu memberikan arahan dan semangat agar siswa lebih giat dalam belajar
2. Bagi Orang Tua
Diharapkan orang tua senantiasa mendukung dan memberikan arahan kepada anak anak untuk menuntut ilmu serta memberikan semangat dan perhatian yang baik agar anak dapat semangat dalam belajar
3. Bagi Siswa
Diharapkan siswa dapat selalu semangat dan aktif dalam mengikuti segala proses dalam kegiatan belajar mengajar agar dapat meningkatkan hasil belajar
4. Bagi Peneliti Lain
Diharapkan penelitian ini dapat memberikan manfaat serta informasi yang dibutuhkan dalam penelitian selanjutnya.

