

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah dijelaskan pada BAB IV, maka dapat diambil kesimpulan bahwa dengan penerapan strategi uji jaringan dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam kelas V Sekolah Dasar Negeri 008 Rumbio, hal tersebut terbukti dengan sebelum dilaksanakan tindakan, ketuntasan klasikal hasil belajar siswa pada mata pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam hanya 44,44%. Setelah dilaksanakan tindakan dengan menerapkan strategi uji jaringan hasil belajar siswa pada mata pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam kelas V Sekolah Dasar Negeri 008 Rumbio, menjadi meningkat hal tersebut dapat dilihat pada ketuntasan klasikal siklus I yaitu 66% dan siklus II yaitu 83%.

Strategi uji jaringan dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran IPA di kelas V SDN 008 Rumbio Kecamatan Kampar Kabupaten Kampar.

B. Saran

Bertolak dari kesimpulan dan pembahasan hasil penelitian di atas, berkaitan dengan penerapan strategi uji jaringan telah dilaksanakan, peneliti mengajukan beberapa saran yaitu:

1. Hendaknya guru memperhitungkan penggunaan waktu pada saat guru meminta siswa membuat pertanyaan mengenai pembahasan yang kurang mereka mengerti.
2. Hendaknya guru memerhatikan setiap jawaban-jawaban yang diberikan siswa dan melengkapi jawaban siswa apabila tidak ada lagi siswa yang dapat menjawab. Sehingga semua pertanyaan dapat dijawab dengan maksimal.
3. Guru harus memiliki keterampilan bertanya yang baik pada saat memberi pertanyaan kepada seluruh siswa.