**BAB V**

**PENUTUP**

1. **Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Penerapan pembelajaran model *e-learning* berbasis web moodel dapat menjadi salah satu alteratif model pembelajaran yang dapat diterapkan di SMPN 2 Durenan. Siswa mengakses MOODLE untuk mendapatkan materi pembelajaran yang telah disediakan oleh guru. Selain itu siswa juga dapat mendapatkan materi pembelajarna yang lain dari sumber yang berbeda seperti internet. Dengan MOODLE siswa juga dapat mengerjakan soal dari guru secara online maupun ofline dan guru akan mendapatkan hasilnya setelah kegiatan pembelajaran selesai.
2. Keberhasilan pembelajaran matematika di SMPN 2 Durenan yang terlihat dari peningkatan prestasi belajar ternyata dapat ditingkatkan melalui pembelajaran model e-learning berbasis web MOODLE. Diketahui peningkatan prestasi belajar siswa meningkat. Dari pra-tindakan 23% siswa tuntas belajar meningkat menjadi 32% pada siklus 1, 55% pada siklus 2, dan 86% pada siklus 3. Diketahui juga nilai rata-rata kelas meningkat. Dari pra tindakan 63,18 meningkat menjadi 67,27 pada siklus 1, 75,91 pada siklus 2, dan 82,73 pada siklus 3.
3. **Saran**

Demi kemajuan dan keberhasilan pelaksanaan proses belajar mengajar dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan, maka penulis memberi saran sebagai berikut :

1. Peneliti

Sebagai peneliti supaya melanjutkan penelitian ini lebih mendalam, sehingga medel *e-learning* dapat lebih teruji keberhasilannya dalam pembelajaran.

1. Kepada Kepala Sekolah

Agar tujuan Pendidikan Nasional dapat tercapai secara maksimal sebagai Kepala Sekolah seharusnya selalu mengupayakan dan meningkatkan saran dan prasarana pendidikan, utamanya mengenai perpustakaan sekolah, dan alat-alat atau media pendidikan lain yang sesuai dengan perkembangan dan kemajuan ilmu pengetahuan dan teknologi.

1. Kepada Para Guru

Agar para siswa semangat untuk selalu belajar dengan giat maka guru seharusnya berusaha untuk meningkatkan khazanah keilmuannya, yaitu dengan banyak membaca buku-buku yang berhubungan dengan peningkatan prestasi belajar siswa, mengikuti program Pelatihan Ketrampilan Guru (PKG) serta mengikuti perkembangan kemajuan ilmu pengetahuan dan teknologi sehingga mampu mencipkan model dan media pembelajaran yang kreatif dan inovatif.

1. Kepada Para Siswa

Demi nama baik sekolah, orang tua, dan yang terutama dari masa depan diri sendiri yang gemilang, hendaknya siswa meningkatkan belajarnya demi mencapai prestasi belajar yang maksimal dan banyak membaca buku-buku ilmu pengetahuan di perpustakaan serta mengikuti perkembangan kemajuan ilmu pengetahuan dan teknologi sehingga mampu mengembangkan potensi diri secara maksimal.