

BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, nilai Tugas terhadap nilai Ujian Tengah Semester mahasiswa jurusan pendidikan teknik mesin angkatan 2021 pada mata kuliah perancangan komponen mesin memiliki hubungan yang linier dan signifikan. Hubungan tersebut didapatkan dari hasil uji regresi linier sederhana dan uji t. Dilihat dari hasil tersebut bisa ditarik kesimpulan bahwa semakin tinggi nilai tugas yang didapat maka akan semakin tinggi pula nilai UTS dan sebaliknya jika nilai tugas rendah maka nilai UTS akan semakin rendah.

5.2 Saran

Beberapa saran yang ditujukan untuk penelitian di masa yang akan datang adalah sebagai berikut:

1. Bagi Mahasiswa

Dengan adanya hubungan nilai Tugas dan nilai Ujian Tengah Semester maka diharapkan bagi mahasiswa untuk lebih meningkatkan kemampuan belajar, karena dalam pembelajaran di kampus, kemampuan belajar sangat diperlukan untuk menunjang hasil belajar yang baik.

2. Bagi Dosen

Pemberian materi pada tugas dan Ujian Tengah Semester mahasiswa sebaiknya relevan, agar nilai yang didapatkan baik.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian ini dapat dijadikan referensi pada penelitian berikutnya. Penulis juga menyarankan agar metode pemberian tugas (resitasi) sebaiknya dikombinasikan dengan variasi metode pembelajaran lain untuk membuktikan adanya faktor-faktor lain selain faktor pemberian tugas terhadap nilai Ujian Tengah Semester mahasiswa.

5.3 Rekomendasi

Peneliti selanjutnya dapat mengkombinasikan metode resitasi (Penugasan) dengan variasi metode pembelajaran lain, seperti metode diskusi, metode eksperimen dan metode berbasis proyek untuk mendapatkan hasil yang lebih

maksimal serta membuktikan adanya variabel selain nilai tugas yang memiliki hubungan linier dan signifikan terhadap nilai Ujian Tengah Semester.