

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

1. Kriteria pengisi kuesioner di kelas XI jurusan Teknik Komputer dan Jaringan SMK Muhammadiyah 1 Yogyakarta Tahun 2025, mayoritas berjenis kelamin laki-laki 28 pengisi kuesioner (93,3%), dan usia responden mayoritas usia >17 tahun 27 responden (90,0%).
2. Tingkat pengetahuan siswa sebelum diberikan edukasi mengenai donor darah menunjukkan bahwa, sebanyak 16 responden (53,3%) memiliki kategori pengetahuan kurang, 10 responden (33,3%) memiliki kategori pengetahuan cukup, dan 4 responden (13,3%) memiliki kategori pengetahuan baik.
3. Tingkat pengetahuan setelah diberikan edukasi, sebanyak 18 pengisi kuesioner (60,0%) berkategori pengetahuan baik, 11 pengisi kuesioner (36,7%) berkategori pengetahuan cukup, dan 1 pengisi kuesioner (3,3%) yang berkategori pengetahuan kurang.
4. Perbedaan Tingkat pengetahuan sebelum dan setelah diberikan edukasi, terdapat peningkatan nilai rata-rata dari 51,26 meningkat 82,36.

#### **B. Saran**

1. **Bagi Siswa XI TKJ SMK Muhammadiyah 1 Yogyakarta**
  - a. Diharapkan siswa dapat memanfaatkan media digital seperti Youtube sebagai sarana belajar mandiri, terutama dalam memahami topik-topik penting seperti kesehatan, termasuk donor darah.
  - b. Siswa juga diharapkan lebih aktif mencari informasi dan edukasi kesehatan, agar lebih sadar akan pentingnya menjadi pendonor darah sukarela sejak usia remaja.

- c. Dengan bertambahnya pengetahuan melalui media video edukatif, siswa diharapkan termotivasi untuk ikut serta dalam kegiatan donor darah, baik di sekolah maupun di masyarakat.

## **2. Bagi Peneliti Selanjutnya**

- a. Diharapkan untuk peneliti selanjutnya bisa melakukan pengembangan penelitian tentang media edukasi dan pengetahuan donor darah.

PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA