

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan analisa dari sistem berjalan yang ada, perancangan sistem usulan, dan hasil serta pembahasan pada prosedur magang/PKL di UPT Teknologi Informasi dan Komunikasi UPN Veteran Jakarta, dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Berdasarkan dari analisa sistem berjalan terkait prosedur magang/PKL di UPT Teknologi Informasi dan Komunikasi UPN Veteran Jakarta saat ini belum memiliki sistem yang dapat mengolah seluruh data yang berkaitan dengan magang/PKL. Selama kegiatan magang/PKL masih menggunakan *platform email* sebagai media pengiriman dokumen dan cara konvensional seperti penggunaan kertas sebagai media pengisian log harian, dalam pelaksanaannya hal tersebut dianggap kurang efektif dan efisien sehingga dibutuhkan sebuah sistem informasi magang agar kegiatan magang/PKL di UPT Teknologi Informasi dan Komunikasi UPN Veteran Jakarta dapat terintegritas secara digital.
2. Dalam merancang sistem informasi magang di UPT Teknologi Informasi dan Komunikasi UPN Veteran Jakarta dibutuhkan analisa sistem berjalan untuk mengetahui kondisi dari prosedur magang/PKL saat ini, dilanjutkan dengan perancangan sistem usulan dan sistem informasi magang ini dibuat berbasis *website* menggunakan bahasa pemrograman PHP dengan *framework* Codeigniter 3 dan MySql sebagai *database management system*.

#### 5.2 Saran

Setelah penelitian ini selesai dilakukan, adapun saran yang dapat penulis sampaikan terkait sistem informasi magang di UPT Teknologi Informasi dan Komunikasi UPN Veteran Jakarta yang diusulkan, yaitu untuk pengembangan sistem selanjutnya penulis menyarankan untuk melengkapi fitur-fitur yang tersedia, seperti

memberikan penilaian pemegang yang dapat langsung dilakukan pada sistem, dengan terlebih dahulu merancang kriteria penilaian.