

SARI

Mahasiswa Universitas Islam Indonesia (UII) dituntut menjadi mahasiswa yang memiliki pribadi Islami dengan didukung kegiatan keagamaan melalui Direktorat Pendidikan dan Pengembangan Agama Islam (DPPAI) UII. Tim Pola Pengembangan Mahasiswa (POLBANGMAWA) membentuk program pendampingan kegiatan keagamaan yang disebut Program Ta'lim. Kegiatan tersebut bersifat wajib diikuti oleh mahasiswa semester pertama sampai keempat mulai tahun ajaran 2016/2017.

Untuk memonitor pelaksanaan Program Ta'lim dapat menggunakan Sistem Monitoring Capaian Program Pendampingan Materi Keislaman. Sistem ini berbasis web dan menerapkan Bahasa UML (Unified Modelling Language) untuk merancang pembuatan sistem. Bahasa pemrograman yang digunakan yaitu PHP (Personal Home Page) dengan dukungan XAMPP sebagai web server yang dijalankan di jaringan local (localhost) serta MySQL sebagai penyimpan data. Sistem ini dibuat untuk membantu DPPAI dan PIC (penanggungjawab di fakultas) dalam mengontrol perkembangan penguasaan agama oleh mahasiswa. Mualim (pengajar) dengan mudah melakukan penilaian terhadap mahasiswa.

Hasil dari pengujian sistem monitoring menunjukkan bahwa sistem membantu pihak DPPAI dan PIC mengetahui perkembangan mahasiswa. Selain itu, Mualim dengan mudah melaporkan kegiatan dan penilaian. Sehingga dapat ditarik kesimpulan bahwa sistem monitoring mendukung dalam pengaksesan informasi perkembangan mahasiswa yang mengikuti Program Ta'lim.

Kata kunci : Program Pendampingan, Program Ta'lim, DPPAI UII, UML, XAMPP, PHP, MySQL