



**SASARAN MUTU**  
**BAGIAN PENGEMBANGAN TEKNOLOGI**  
**INFORMASI**

TANGGAL REVISI : 06 Oktober 2015

TANGGAL BERLAKU : 06 Oktober 2015

NOMOR DOKUMEN : \_\_\_\_\_

Sasaran Mutu	Baseline	Target Tahun				Metode Pengukuran Sasaran Mutu
		2013	2014	2015	2016	
1. Memfasilitasi/Revisi SIMPTT & Web Semua Unit	80.00%				100.00%	Terdapat 16 Sistem Nilai = jumlah sistem/16
2. Internet 10 kbps/mahasiswa	10				10	Nilai = Bandwidth/Jumlah Mahasiswa
3. Tersedianya cloud computing	0.00%				10.00%	Nilai = jumlah terimplementasi/total server
4. Layanan yang bermutu	3.1				3.5	Kepuasan pelanggan
5. Tersedia Cloud Storage	0.00%				33.33%	Tahapan: pengembangan, implementasi, pelatihan Nilai = jumlah tahapan terlaksana/3
6. Semua Terhubung WiFi	51.02%				100.00%	B1: Blok Kp 1, 9 buah BA: Blok KPT A, 16 buah BB: Blok KPT B, 24 buah Nilai = B1+BA+BB/49

### RENCANA MUTU BAGIAN PENGEMBANGAN TEKNOLOGI INFORMASI

Sasaran Mutu	Baseline	Target tahun				Metode Pengukuran Sasaran Mutu	Aktifitas Utama/Program Kerja	Dokumen terkait	PJ	Pelaksana	Monev
		2013	2014	2015	2016						
1. Memfasilitasi/Revisi SIMPTT & Web Semua Unit	80.00 %				100.00 %	Terdapat 16 Sistem Nilai = jumlah sistem/16	1. Pembuatan SIMPTT/Web 2. Pelatihan penggunaan/penulisan di sub domain	Web/SIMPTT	Kepala BPTI	BPTI	Lap. Akhir Tahun
2. Internet 10 kbps/mahasiswa	10				10	Nilai = Bandwidth/Jumlah Mahasiswa	Koneksi internet	Kwitansi Pembayaran	Kepala BPTI	BPTI	Lap. Akhir Tahun
3. Tersedianya cloud computing	0.00 %				10.00 %	Nilai = jumlah terimplementasi/total server	Tersedianya cloud computing	-	Kepala BPTI	BPTI	Lap. Akhir Tahun
4. Layanan yang bermutu	3.1				3.5	Kepuasan pelanggan	1. Pengiriman peserta seminar, lokakarya, pelatihan, dll 2. Penggantian, servis atau upgrade alat 3. Peningkatan mutu layanan BPTI 4. Pengurusan nama domain (stikes-aisyiyah-jogja.ac.id, say.ac.id, stikesaisyiyah.ac.id, unisa.ac.id)	Rekap Evaluasi Unit Oleh Mahasiswa	Kepala BPTI	BPTI	Lap. Akhir Tahun
5. Tersedia Cloud Storage	0.00 %				33.33 %	Tahapan: pengembangan, implementasi, pelatihan Nilai = jumlah tahapan terlaksana/3	Pembuatan Cloud Storage	-	Kepala BPTI	BPTI	Lap. Akhir Tahun
6. Semua Terhubung WiFi	51.02 %				100.00 %	B1: Blok Kp 1, 9 buah BA: Blok KPT A, 16 buah BB: Blok KPT B, 24 buah Nilai = B1+BA+BB/49	Semua blok terpasang wifi (jumlah blok: 49) (dalam persen)	-	Kepala BPTI	BPTI	Lap. Akhir Tahun

Disahkan oleh, Ketua,  Warsiti, S.Kp. M. Kep., Sp. Mat	Diperiksa Oleh, Kepala BPM-P,  Syaifudin, S. Pd., M. Kes.	Disiapkan Oleh, Ka Unit BPTI  Basit Adhi Prabowo, S.T.
---	--	---