

<div>SENTRAL TEHNOLOGI MANAGEMEN</div> <div>PROSEDUR VALIDASI SOFTWARE</div>	No Dokumen	STM/PP03/37		
	Mulai Berlaku	3 Maret 2017		
	Revisi	-		
	Tanggal Revisi	-		
	Halaman	1	dari	2

TUJUAN :

Template pengolahan data hasil kalibrasi dapat terkendali.

REFERENSI:

1. ISO/IEC 17025:2008, klausul 5.4.7, 5.4.5.1

RUANG LINGKUP:

Prosedur Validasi Software ini berisi rangkaian dari membuat rancangan template pengolahan data hasil kalibrasi sampai pada proteksi software

DEFINISI:

PERFORMA INDIKATOR:

DISPOSISI	NAMA	JABATAN	PARAF
DISIAPKAN OLEH	WULAN SEPTIANA	Quality Assurance (QA)	
DIPERIKSA OLEH	RUDI EKO SURYONO	Kepala Laboratorium	
DIPERIKSA OLEH	REMI RAMDANI	Kepala Bisnis Unit (KBU)	
DISAHKAN OLEH	IMANUEL IMAN	Manager Puncak (MP)	

SENTRAL TEHNOLOGI MANAGEMEN

PROSEDUR VALIDASI SOFTWARE

No Dokumen

STM/PP03/37

Mulai Berlaku

30 Maret 2017

Revisi

-

Tanggal Revisi

-

Halaman

2

dari

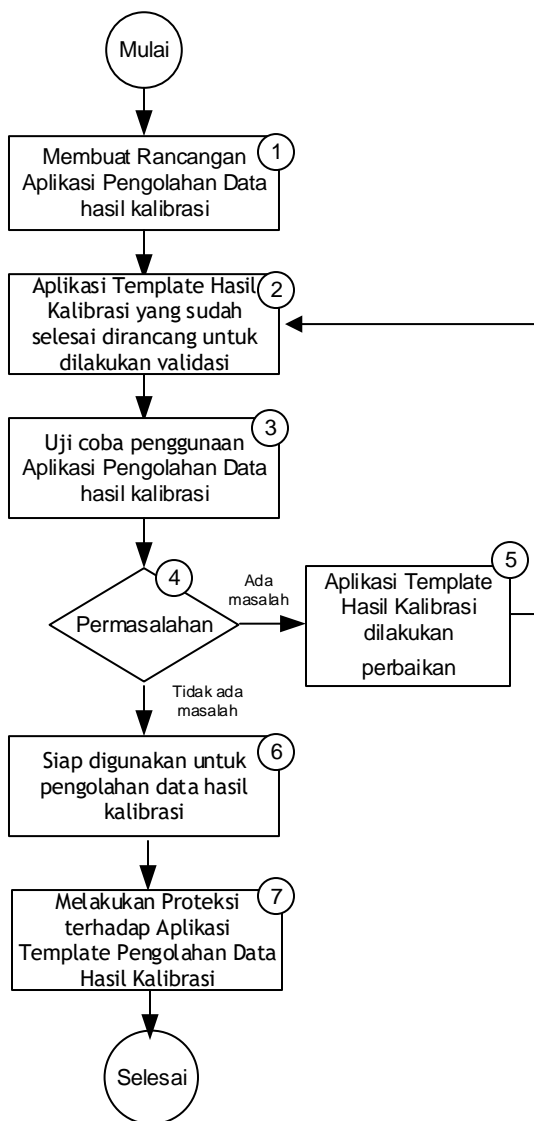
2

NO

TANGGUNG
JAWAB

DESKRIPSI

DOK
TERKAIT



1

MT

MT membuat rancangan aplikasi pengolahan data hasil kalibrasi yang berbasis Microsoft Excel sesuai dengan kapabilitas dan ruang lingkup laboratorium (Template Kalibrasi).

-

2

Kepala Lab/QA

Melakukan validasi terhadap Template Pengolahan Data Kalibrasi yang dibuat oleh MT

Form Validasi

3

MT

Template yang sudah di validasi tersebut diserahkan ke divisi Teknis untuk dilakukan uji coba penggunaan aplikasi.

-

4/5

Teknisi
MT

Pada Saat Uji Coba Template apabila ada permasalahan maka diserahkan ke MT untuk dilakukan perbaikan kemudian kembali ke No. 2 sampai selesai

-

6

Teknisi

Apabila tidak terjadi permasalahan maka teknisi siap menggunakan Template Pengolahan Data Hasil Kalibrasi

-

7

MT

Manager Teknis melakukan proteksi terhadap aplikasi Template pengolahan data hasil kalibrasi yang digunakan. Proteksi Template dilakukan dengan cara memberi password

-