



**P2 METROLOGI
LIPI**

PUBLIKASI ILMIAH INSTRUMENTASI

No. Doc.	:	P-02
Edisi/Revisi	:	1 / 0
Tanggal	:	2-1-15
Halaman	:	1/1

FORMULIR PENERIMAAN MAKALAH

No. 1 – 4 DIISI OLEH PENGARANG

1. Judul Makalah:

Validation of Simple UV-Vis Spectrophotometry Method Based on ICH Guideline Q2 (R1) For The Analysis of Sodium Hypochlorite Using Rhodamine B

2. Pengelompokan: (*pilih A, B, C, atau D pada kelompok Umum DAN pilih juga satu dari kelompok Khusus*)

Kelompok Umum

A. Instrumentation: Stand alone instrumentation Instrument system
based on: Optics Optronics Electronics Computer

B. Metrology

MRQ (mass/density/pressure/force/torque-viscosity-hardness-gravity/fluid flow)
 Length AUV (sound/vibration) Thermometry (temperature/humidity)
 Electricity Time and Frequency Photometry and Radiometry

C. Testing of instruments and scientific products

D. Control system

Kelompok Khusus

Nanometrology
 Optics and laser-based measurements
 Development of measurement standard
 Measurement for industrial purposes
 Measurement system control automation

3. Pengarang Utama : Miftakul Munir Afiliasi: Pusat Teknologi Radioisotop dan Radiofarmaka BATAN

Pengarang Penyerta dan afiliasinya : 1. Siska Febriana / PTRR BATAN 3./.....
2. Witarti / PTRR BATAN 4./.....

4. Tanggal penyerahan makalah dari Pengarang kepada sekretariat Jurnal Instrumentasi: 17 Mei 2017

Tanda tangan Pengarang Utama

MIFTAKUL MUNIR

No. 5 – 6 DIISI OLEH SEKRETARIAT

5. Makalah dari Sekretariat kepada Editor Bagian

diserahkan tanggal :

dikembalikan ke sekretariat tanggal :

6. Penunjukan Reviewer :

1. Afiliasi:
2. Afiliasi:

Tanda tangan Editor Bagian