



**Catatan Kualifikasi Analis**  
(Instrumen Spektrofotometer)

No. : F-AM-04-20

Rev. : 00

Berlaku : 150901

Jenis Pengujian :

Nama Sampel :

Nomor Sampel :

Bobot teoritis (W) :

Instrumen :

Status kalibrasi :

Baku Kerja (BK) :

No. Kode :

Bobot BK, mg : Faktor BK : Fp :

**Data Pengujian**

| Sampel      | Bobot, mg | Absorbansi       | Kadar, % | Perhitungan  |
|-------------|-----------|------------------|----------|--|
| 1           |           |                  |          | Kadar (%) =<br>$\frac{Au \times Ws \times f \times fp \times W \times 100\%}{As \times Wu \times 450}$ |
| 2           |           |                  |          |  |
| 3           |           |                  |          |  |
| 4           |           |                  |          |  |
| 5           |           |                  |          |  |
| 6           |           |                  |          |  |
| <b>Baku</b> |           |                  |          |  |
|             |           | <b>Rata-rata</b> |          |  |
|             |           | <b>Rsd, %</b>    |          |  |

Tgl. Uji :

Analisis :

Paraf :

Kadar teoritis \*) =

% Recovery \*) =  $\frac{\text{Rata - rata hasil pengujian}}{\text{Kadar teoritis}} \times 100\%$

= ..... %

Keterangan :

\*) Diisi oleh evaluator

( Asman IPC & Peng. Produk / MA )