

## *Lampiran 2*

### **Lembar Pedoman Penilaian Kondisi Sanitasi dan Penerapan Protokol Kesehatan**

#### **A. Formulir Penilaian Kondisi Sanitasi**

Penilaian ini dilakukan dengan observasi, dimana sub penilaian sudah disesuaikan dengan persyaratan pp/uu yang berlaku. Dalam penelitian Suharsini Arikunto (2005) dijelaskan bahwa penilaian ini terdiri dari 4 alternatif jawaban (Memenuhi, cukup, kurang memenuhi, dan tidak memenuhi syarat).

1. Kategori Penilaian :

5 = Memenuhi syarat hygiene sanitasi

3 = Cukup memenuhi syarat hygiene sanitasi

1 = Kurang memenuhi syarat hygiene sanitasi

0 = Tidak memenuhi syarat hygiene sanitasi

2. Kriteria Score (%) :

Menurut Suharsini Arikunto (2005)

- a. Skor maksimal = Nilai maks x Jumlah komponen yang dinilai  
= 5 x 36  
= 180
- b. Skor minimal = Nilai min x Jumlah komponen yang dinilai  
= 0 x 36  
= 0
- c. R (rentang) = skor maksimal – skor minimal  
= 180 – 0  
= 180
- d. I (interval) = R : K  
= 180 : 4  
= 45

Maka kriteria score nya adalah :

a. Kriteria Baik

Nilai max – Interval

$$= 180 - 45$$

$$= 135$$

Jadi, Kriteria Baik = 180 – 135

b. Kriteria Cukup

Kriteria Baik – 1 – Interval

$$= 180 - 1 - 45$$

$$= 179 - 45$$

$$= 134$$

Jadi, Kriteria Cukup = 179 – 134

c. Kriteria Kurang

Kriteria Cukup – 1

$$= 134 - 1$$

$$= 133$$

Jadi, Kriteria Kurang = <133

3. Kriteria Prosentase :

a. Maksimal = skor maksimal : skor maksimal x 100%

$$= 180 : 180 \times 100\%$$

$$= 100\%$$

b. Minimal = skor minimal : maksimal x 100%

$$= 0 : 180 \times 100\%$$

$$= 0\%$$

c. R (rentang) = skor maksimal – skor minimal

$$= 100\% - 0\%$$

$$= 100\%$$

d. I (interval) = R : K

$$= 100\% : 4\%$$

$$= 25 \%$$

Maka kriteria prosentase nya :

a. Kriteria Prosentase Baik

Nilai maksimal – Interval

$$= 100\% - 25\%$$

$$= 75\%$$

Jadi, Kriteria Prosentase Baik = 75% - 100%

b. Kriteria Prosentase Cukup

Nilai Prosentase Baik – 1% – Interval

$$= 75\% - 1\% - 25\%$$

$$= 74\% - 25\%$$

$$= 49\%$$

Jadi, Kriteria Prosentase Cukup = 49% - 75%

c. Kriteria Prosentase Kurang

Nilai Prosentase Cukup – 1% - Interval

$$= 49\% - 1\% - Interval$$

$$= 48\% - 25\%$$

$$= 23\%$$

Jadi, Kriteria Prosentase Kurang = <23%

Sumber : Suharsini Arikunto (2005)

## **B. Formulir Kuesioner Penerapan Protokol Kesehatan**

Dalam penilaian perilaku ini menggunakan Skala ini dikembangkan oleh Louis Guttman. Yaitu skala yang menginginkan jawaban tegas seperti jawaban benar-salah, ya-tidak, pernah-tidak pernah, setuju-tidak setuju. Jawaban responden dapat berupa skor tertinggi bernilai 1 (satu) dan skor terendah 0 (nol)

### 1. Skoring Pengetahuan Responden

Terdapat 10 pertanyaan dengan 2 kategori setiap pilihan jawaban yang ada pada lembar kuesioner :

Jawaban benar = 1

Jawaban salah = 0

Nilai maksimal	= 10
Nilai minimal	= 0
Rentang nilai	= Nilai maks – Nilai min = 10
Interval kelas	= Rentang nilai : Kategori = 5
Nilai baik	= Nilai Maks – Interval Kelas = 5
Nilai kurang	= Nilai Min + Interval Kelas = 5

Jumlah nilai tersebut kemudian dihitung skor penilaian yaitu :

- a. Kategori baik = skor > 4
- b. Kategori kurang = skor < 5

## 2. Skoring Sikap Responden

Terdapat 8 pertanyaan dengan 2 kategori setiap pilihan jawaban yang ada pada lembar kuesioner :

Jawaban benar	= 1
Jawaban salah	= 0
Nilai maksimal	= 8
Nilai minimal	= 0
Rentang nilai	= Nilai maks – Nilai min = 8
Interval kelas	= Rentang nilai : Kategori = 4
Nilai baik	= Nilai Maks – Interval Kelas = 4
Nilai kurang	= Nilai Min + Interval Kelas = 4

Jumlah nilai tersebut kemudian dihitung skor penilaian yaitu :

- a. Kategori baik = skor  $> 3$
- b. Kategori kurang = skor  $< 4$

### 3. Skoring Tindakan Responden

Terdapat 3 pertanyaan dengan 2 kategori setiap pilihan jawaban yang ada pada lembar kuesioner :

Jawaban benar = 1

Jawaban salah = 0

Nilai maksimal = 3

Nilai minimal = 0

Rentang nilai = Nilai maks – Nilai min  
= 3

Interval kelas = Rentang nilai : Kategori  
= 1

Nilai baik = Nilai Maks – Interval Kelas  
= 2

Nilai kurang = Nilai Min + Interval Kelas  
= 1

Jumlah nilai tersebut kemudian dihitung skor penilaian yaitu :

- a. Kategori baik = skor  $> 1$
- b. Kategori kurang = skor  $< 2$