

## INSTRUMEN PENILAIAN

### PENDIDIKAN KESEHATAN VITAMIN A

Nilailah kinerja yang diamati dengan menggunakan skala sebagai berikut:

- 1 : Mahasiswa melaksanakan langkah kerja atau kegiatan secara kompeten ketika dilakukan evaluasi
- 0 : Mahasiswa tidak kompeten dalam melaksanakan langkah kerja atau kegiatan ketika dilakukan evaluasi

Nama mahasiswa :  
Nama penguji :  
Tanggal responsi :

No	Aspek Keterampilan yang Dinilai	0	1
1	Menyiapkan alat, bahan dan ruang		
2	Menelaskan prosedur dan jaga privacy		
3	Menjelaskan pengertian Vitamin A		
4	Menjelaskan Manfaat Vitamin A		
5	Menunjukkan kapsul Vitamin A pada ibu nifas (kapsul berwarna merah)		
6	Menjelaskan kebutuhan / dosis selama nifas		
7	Menjelaskan waktu minum kapsul Vitamin A		
8	Menjelaskan cara minum Vitamin A		
9	Menjelaskan bahan makanan yang mengandung Vitamin A		
10	Memberikan kesempatan untuk bertanya		
11	Melakukan evaluasi		
12	Mendokumentasikan hasil pemeriksaan		

NILAI :  $\text{jumlah score} \times 100 =$

## INSTRUMEN PENILAIAN

### PENDIDIKAN KESEHATAN TABLET FE PADA IBU NIFAS

Nilailah kinerja yang diamati dengan menggunakan skala sebagai berikut:

- 1 : Mahasiswa melaksanakan langkah kerja atau kegiatan secara kompeten ketika dilakukan evaluasi
- 0 : Mahasiswa tidak kompeten dalam melaksanakan langkah kerja atau kegiatan ketika dilakukan evaluasi

Nama mahasiswa :

Nama penguji :

Tanggal responsi :

No	Aspek Keterampilan yang Dinilai	0	1
1	Menyiapkan alat, bahan dan ruang		
2	Menelaskan prosedur dan jaga privacy		
3	Menjelaskan pengertian zat besi		
4	Menjelaskan kegunaan zat besi		
5	Menjelaskan tablet yang mengandung zat besi		
6	Menjelaskan kebutuhan/ dosis perhari		
7	Menjelaskan kebutuhan / dosis selama nifas		
8	Menjelaskan waktu minum tablet zat besi		
9	Menjelaskan cara minum tablet zat besi		
10	Menjelaskan efek samping tablet zat besi		
11	Menjelaskan bahan makanan yang mengandung zat besi		
12	Menjelaskan bahan makanan yang membantu penyerapan zat besi (Vit C, B 12)		
13	Menjelaskan bahan makanan yang menghambat penyerapan zat besi (teh, kopi, susu)		
14	Menjelaskan cara mengolah makanan sehingga zat besi yang terkandung didalamnya tidak banyak yang hilang		
15	Memberikan kesempatan untuk bertanya		
16	Melakukan evaluasi		
17	Mendokumentasikan hasil pemeriksaan		

NILAI :  $\frac{\text{jumlah score}}{\text{jumlah soal}} \times 100 =$