

BAB V
HASIL DAN PEMBAHASAN

5.1 Hasil dan Pembahasan Pelaksanaan Kegiatan

5.1.1 Data Kader Posyandu

Tabel 5.1 Data Jumlah Kader Posyandu

Jumlah Peserta	Hadir	Tidak Hadir
25	20	5



Gambar 5.1 Data Jumlah Kader Posyandu

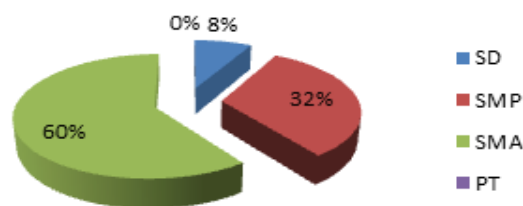
Berdasarkan hasil pelaksanaan kegiatan Pelatihan Pembuatan SAKURA (*Susu Kurma Almond*) untuk Meningkatkan Kadar Hemoglobin yang telah dilakukan oleh dosen pelaksana yang berlokasi di Balai Desa Rembun Kecamatan Dampit dengan peserta kader posyandu sebanyak 20 orang. Diketahui juga bahwa sebagian besar dari kader posyandu belum pernah mendapatkan informasi tentang pemanfaatan kurma dan almond dalam meningkatkan kadar hemoglobin.

5.1.2 Data Kategori Pendidikan

Tabel 5.2 Data Pendidikan Kader Posyandu

No	Tingkat Pendidikan	f	%
1	SD	2	8
2	SMP	8	32
3	SMA	15	60
4	PT	0	0
Jumlah		25	100

Tingkat Pendidikan



Gambar 5.2 Data Tingkat Pendidikan

Berdasarkan data di atas, sebagian besar kader posyandu (60%) berpendidikan menengah atas. Hal ini juga mengakibatkan para kader posyandu mudah menerima informasi. Hal ini sesuai dengan pernyataan, semakin tinggi pendidikan, maka kita akan mudah menerima hal-hal baru dan mudah menyesuaikan dengan hal yang baru tersebut.

5.1.3 Data Kategori Pekerjaan

Tabel 5.3 Data tentang Pekerjaan Kader Posyandu

No	Pekerjaan	f	%
1	Bekerja	7	28
2	Tidak Bekerja	18	72
Jumlah		25	100

Pekerjaan



Gambar 5.3 Data Pekerjaan

Berdasarkan data di atas dapat diketahui bahwa sebagian besar responden tidak bekerja sebanyak 72%. Hal ini sesuai dengan pernyataan bahwa salah satu faktor yang mempengaruhi pengetahuan adalah informasi. Seseorang yang mempunyai informasi yang lebih banyak akan mempunyai pengetahuan yang lebih luas. Media cetak dan elektronik dapat memberikan informasi yang cepat di masyarakat.

5.1.4 Data Kategori Pengetahuan

Tabel 5.4 Data tentang Pengetahuan Kader Sebelum Dilakukan Pelatihan

No	Tingkat Pengetahuan	f	%
1	Baik	8	32
2	Cukup	14	56
3	Kurang	3	12
Jumlah		25	100

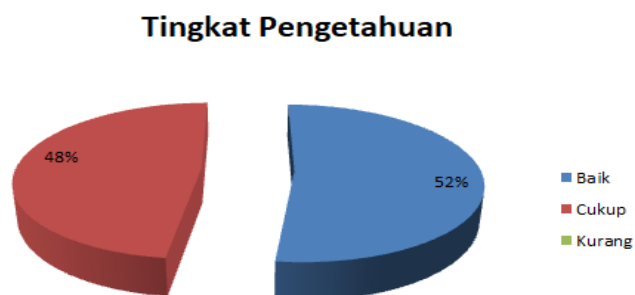


Gambar 5.4 Data Pengetahuan Kader Sebelum Pelatihan

Berdasarkan data di atas dapat diketahui bahwa sebelum dilakukan pelatihan, didapatkan data sebanyak 56% tingkat pengetahuan cukup.

Tabel 5.5 Data tentang Pengetahuan Kader Sesudah Dilakukan Pelatihan

No	Tingkat Pengetahuan	f	%
1	Baik	13	52
2	Cukup	12	48
3	Kurang	0	0
Jumlah		25	100



Gambar 5.5 Data Pengetahuan Kader Sesudah Pelatihan

Berdasarkan data di atas dapat diketahui bahwa sesudah dilakukan pelatihan, didapatkan data sebanyak 52% tingkat pengetahuan baik. Maka dapat disimpulkan bahwa ada perbedaan yang signifikan antara sebelum pelatihan dan sesudah pelatihan.

Pelatihan merupakan sebuah metode penyampaian informasi. Selain diberikan dalam bentuk ceramah, demonstrasi dan praktik, para kader posyandu juga diberikan leaflet di dalam pelaksanaan kegiatan. Hasil pengabdian ini menunjukkan ada perbedaan yang signifikan antara pengetahuan tentang pemanfaatan kurma dan almond menjadi susu dalam meningkatkan hemoglobin sebelum dan sesudah pelatihan.