

Lampiran 1. Hasil Uji Statistik

Output SPSS Deskriptif Untuk Pengetahuan Ibu Hamil Sebelum dan Sesudah Penyuluhan Tanpa Media

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
pretest_TanpaMedia	15	60.00	80.00	68.8533	5.99653
posttest_TanpaMedia	15	66.60	86.60	74.1867	5.57057
Valid N (listwise)	15				

Output SPSS Deskriptif Untuk Pengetahuan Ibu Hamil Sebelum dan Sesudah Penyuluhan Dengan Media

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
pretest_DenganMedia	15	73.30	93.30	79.0867	7.06631
posttest_DenganMedia	15	80.00	100.00	92.4133	7.52879
Valid N (listwise)	15				

Output SPSS Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test					
		pretest_TanpaMedia	posttest_TanpaMedia	pretest_DenganMedia	posttest_DenganMedia
N		15	15	15	15
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	68.8533	74.1867	79.0867	92.4133
	Std. Deviation	5.99653	5.57057	7.06631	7.52879
Most Extreme Differences	Absolute	.237	.297	.260	.313
	Positive	.180	.297	.260	.313
	Negative	-.237	-.237	-.206	-.310

Kolmogorov-Smirnov Z	.920	1.149	1.008	1.213
Asymp. Sig. (2-tailed)	.366	.143	.262	.105

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.

Output *paired sample t-test* dengan *software* SPSS Untuk Pengetahuan Ibu Hamil Sebelum dan Sesudah Penyuluhan Tanpa Media

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
				Lower	Upper			
pretest_T TanpaMedia Pair a - 1 posttest_ TanpaMedia	-5.33333	3.73338	.96395	-7.40081	3.26586	-5.533	14	.000

Output *paired sample t-test* dengan *software* SPSS Untuk Pengetahuan Ibu Hamil Sebelum dan Sesudah Penyuluhan Dengan Media

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
				Lower	Upper			
pretest_D DenganMedia Pair dia - 1 posttest_ DenganMedia	13.32667	6.17998	1.59566	-16.74902	9.90431	8.352	14	.000

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower	Upper
Equal variances assumed	8.473	.007	-7.537	28	.000	18.22667	2.41818	23.18008	13.27325
Equal variances not assumed			-7.537	25.794	.000	18.22667	2.41818	23.19924	13.25409

Lampiran 2. Kueisioner Pengetahuan Ibu Hamil

Kueisioner Pengetahuan Tentang Gizi Seimbang Untuk Ibu Hamil

Petunjuk Pengisian :

1. Bacalah pertanyaan dengan teliti dan seksama
2. Berilah tanda checklist (✓) pada kolom jawaban benar jika dianggap benar (B)
3. Berilah tanda checklist (✓) pada kolom jawaban benar jika dianggap salah (S)
4. Jawablah pertanyaan dengan yang ibu rasakan dan ketahui!

No	Pertanyaan	Jawaban	
		B	S
1	Gizi seimbang adalah susunan pangan sehari yang mengandung zat gizi dalam jenis dan jumlah yang sesuai dengan kebutuhan tubuh		
2	Makanan yang mengandung vitamin dan mineral merupakan makanan yang paling diperlukan selama kehamilan		
3	Kebutuhan energi dan zat gizi meningkat selama kehamilan		
4	Kebutuhan gizi ibu hamil sama dengan orang dewasa		
5	Gizi ibu hamil hanya untuk pertumbuhan dan perkembangan janin saja		
6	Gizi seimbang yang terpenting untuk ibu hamil adalah jumlah makanan yang beraneka ragam bukan mutu makanan		
7	Ikan, daging, ayam, kacang hijau dan tempe merupakan makanan yang mengandung protein		
8	Sayuran berwarna hijau, daging, ayam dan telur merupakan makanan yang mengandung zat besi		
9	singkong, jagung dan kentang bukan merupakan makanan yang mengandung karbohidrat		
10	Roti gandum, brokoli dan kacang tanah merupakan makanan yang mengandung asam folat		
11	Ibu hamil boleh mengkonsumsi makanan mentah seperti kuning telur mentah		
12	Ibu hamil tidak memakan makanan yang mengandung gas seperti buah durian, kol dan nangka		

13.	Ibu hamil boleh minum yang mengandung kafein (kopi dan soda) karena tidak mengganggu kehamilannya		
14.	Kekurangan gizi pada ibu hamil dapat menyebabkan bayi lahir dengan berat badan lahir kurang (BBLR)		
15	Hal yang harus diperhatikan pada ibu hamil adalah makan lebih banyak dari sebelum hamil		

Lampiran 4. Kueisioner Gambaran Umum Responden

Kueisioner Gambaran Umum Responden

Kode Wilayah dan Kode Responden

1. Kecamatan :
2. Desa/Kelurahan :
3. Tanggal Wawancara :

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Nama Suami :
3. Usia :
4. Agama :
5. Pendidikan :
 - a) Tidak sekolah
 - b) Tidak Tamat SD
 - c) Tamat SD/Sederajat
 - d) SLTP/ Sederajat
 - e) SLTA/Sederajat
 - f) Sarjana/S1

B. Aktifitas Fisik

6. Pekerjaan
 - a) Tidak bekerja
 - b) Pedagang
 - c) Bekerja di sawah/ladang
 - d) Buruh
 - e) Karyawati
 - f) Lainnya/sebutkan
7. Pendapatan dalam 1 bulan
 - a) 2.500.000
 - b) > 2.000.000
 - c) 1.000.000
 - d) > 1.000.000

C. Riwayat Kehamilan

8. Kehamilan anak ke :
9. Berapa bulan usia kehamilan ibu sekarang?..... bulan
10. Sampai sekarang, Ibu sudah berapa kali memeriksakan kehamilan?.....kali
11. Kemana saja ibu memeriksakan Kehamilan Sekarang ini?
 - a) Posyandu
 - b) Bidan desa
 - c) Dokter praktek
 - d) Lainnya/sebutkan

Lampiran 3 Dokumentasi

