

Tabel 4.1

Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Umur Ibu Hamil Di Puskesmas Kecamatan Setiabudi
Kelompok umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Umur < 20 tahun	5	11,4	11,4	11,4
Umur 21 -35 tahun	31	70,5	70,5	81,8
Umur > 35 tahun	8	18,2	18,2	100,0
Total	44	100,0	100,0	

Tabel 4.2

Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan Ibu Hamil Di Puskesmas Kecamatan Setiabudi
Tingkat_Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid S1	2	4,5	4,5	4,5
SD	3	6,8	6,8	11,4
SMA	27	61,4	61,4	72,7
SMP	12	27,3	27,3	100,0
Total	44	100,0	100,0	

Tabel 4.3

Distribusi Frekuensi Responden Ibu Hamil Sebelum Mengkonsumsi Tablet Fe

Status Anemia sebelum diberi FE

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Anemia	20	45,5	45,5	45,5
Tidak Anemia	24	54,5	54,5	100,0
Total	44	100,0	100,0	

Tabel 4.4

Distribusi Frekuensi Responden Ibu Hamil Setelah Mengkonsumsi Tablet Fe

Status anemia setelah pemberia FE

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Anemia	13	29,5	29,5	29,5
Tidak Anemia	31	70,5	70,5	100,0
Total	44	100,0	100,0	

Tabel T-test Independent

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
Status anemia setelah pemberian FE	Equal variances assumed	14,12	,001	-2,1	42	,041	-,283	,13446	-,55468	-,01199
	Equal variances not assumed			-2,0	34,5	,048	-,283	,13808	-,56377	-,00290