

BAB V

HASIL PENELITIAN DAN ANALISA DATA

5.1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian

5.1.1. Lokasi SD Hangtuh 9 Sidoarjo

Penelitian ini dilakukan tanggal 7 januari 2013 di SD Hangtuh 9 Sidoarjo. SD Hang Tuah 9 Sidoarjo berdiri pada tahun 1995 dan terletak di Perum TNI-AL B. XVI/16 Candi. Pada tahun ajaran 2013/2014 siswa dan siswi yang belajar di SD Hang Tuah 9 Sidoarjo berjumlah sebanyak 689 siswa, dengan jumlah guru dan karyawan sekolah sebanyak 39 orang. Luas tanah sekolah sebesar 3159 m², luas bangunan 2763 m². Fasilitas sarana sumber belajar yang dimiliki oleh sekolah diantaranya adalah ruang perpustakaan, UKS, ruang media/pusat sumber belajar, dan lapangan olah raga.

Penelitian ini dilakukan dengan membagikan kuesioner kepada 32 siswi yang memenuhi kriteria inklusi. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui hubungan paparan media elektronik dan tingkat pengetahuan dengan usia *menarche* responden melalui kuesioner. Penelitian ini belum pernah dilakukan sebelumnya di SD Hang Tuah 9 Sidoarjo.

5.2. Deskripsi Hasil Penelitian

5.2.1. Usia *Menarche*

Karakteristik responden berdasarkan usia *menarche* dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 5.1 Distribusi Usia *Menarche* Siswi SD Hang Tuah 9 Sidoarjo

Usia <i>Menarche</i>	N	%
Dini	5	15,6%
Normal	27	84,4%

Berdasarkan tabel 5.1 diketahui bahwa berdasarkan usia *menarche* siswi SD Hang Tuah 9 sidoarjo yang paling dominan adalah normal yaitu sebanyak 27 orang (84,4%) dengan rata-rata usia *menarche* $11,03 \pm 0,594$.

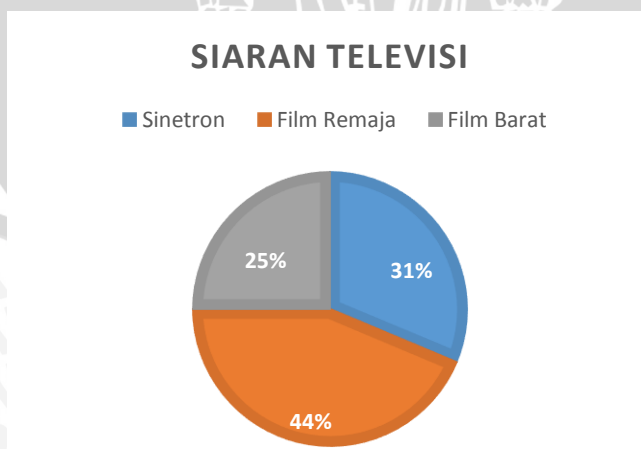
5.2.2. Paparan Media Elektronik

Karakteristik responden berdasarkan paparan media elektronik dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 5.2 Distribusi Paparan Media Elektronik Siswi SD Hang Tuah 9 Sidoarjo

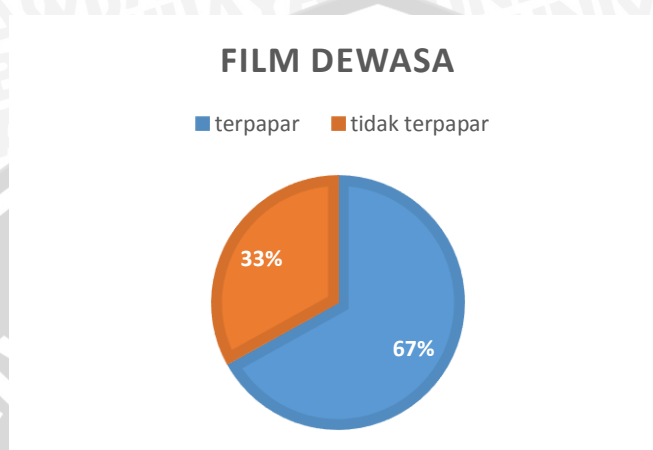
Paparan Media Elektronik	N	%
Tinggi	18	56,2%
Rendah	14	43,8%
Total	32	100%

Sebagian besar siswi SD Hang Tuah 9 Sidoarjo yang sudah mengalami *menarche* mendapatkan paparan yang tinggi dari media elektronik yaitu sebanyak 56,2% terpapar media elektronik.



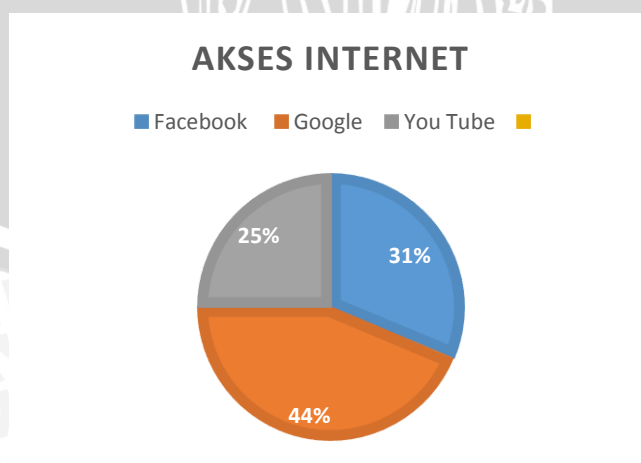
Gambar 5.1 Diagram Distribusi Paparan Siaran Televisi

Dari hasil kuesioner yang telah di bagikan, paparan media elektronik dideskripsikan sebagai berikut, Sebagian besar siswi SD Hang Tuah lebih menyukai film remaja dibandingkan dengan sinetron atau film dewasa.



Gambar 5.2 Diagram Distribusi Paparan Film Dewasa

Sedangkan untuk keterpaparan siswi SD Hang Tuah 9 terhadap film dewasa adalah sebanyak 21 orang (65,6%) yang terpapar film dewasa dimana 4 orang mengalami *menarche* dini dan 17 orang mengalami *menarche* di usia yang normal, sedang yang tidak terpapar sebanyak 11 orang (32,4%) dimana sebanyak 1 orang yang mengalami *menarche* dini dan 10 orang mengalami *menarche* di usia yang normal.



Gambar 5.3 Diagram Distribusi Paparan Akses Internet

Dan untuk akses internet sebagian besar lebih banyak mengakses situs *google* (44%) dibandingkan dengan mengakses situs *facebook* ataupun *youtube*.

5.2.3 Tingkat Pengetahuan Mengenai Menstruasi

Karakteristik responden berdasarkan paparan media elektronik dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 5.3 Distribusi Tingkat Pengetahuan Mengenai Menstruasi Siswi SD Hang Tuah 9 Sidoarjo

Tingkat pengetahuan	N	%
Baik	22	68,8 %
Kurang	10	31,2 %
Total	32	100 %

Berdasarkan tabel 5.3 diketahui bahwa dari distribusi 32 orang siswi di SD Hang Tuah 9 ini berdasarkan tingkat pengetahuan mengenai menstruasi sebagian besar memiliki pengetahuan yang baik yaitu sebanyak 22 orang (68,8%).

5.3. Analisis Hasil Penelitian

5.3.1. Uji Hipotesis dengan Korelasi *Spearman*

Proses pengujian pada penelitian ini, peneliti menggunakan SPSS dengan tingkat kepercayaan 95% ($\alpha = 0,05$), Hasil uji *Spearman* adalah sebagai berikut:

Tabel 5.4 Hasil Uji *Spearman* Paparan Media Elektronik dengan Usia *Menarche*

Paparan	Usia menarche	
	r	p
	-0,578	0,001
		n
		32

Berdasarkan uji analisa hipotesis yang telah dilakukan menunjukkan bahwa $p \text{ value} = 0,001 (p < 0.005)$, dimana secara statistik terdapat hubungan yang bermakna antara paparan media elektronik dengan usia menarche dengan

nilai korelasi = - 0,578 yang menunjukkan korelasi negatif dengan kekuatan korelasi yang sedang. Sehingga dapat disimpulkan semakin tinggi paparan media elektronik semakin dini usia *menarche*.

Tabel 5.5 Hasil Uji *Spearman* Tingkat Pengetahuan Mengenai Menstruasi dengan Usia *Menarche*

	Usia <i>menarche</i>	
Tingkat pengetahuan	r	-0,563
	p	0,001
	n	32

Berdasarkan uji analisa hipotesis yang telah dilakukan menunjukkan bahwa *p value* = 0,001 ($p < 0.005$) , dimana secara statistik terdapat hubungan yang bermakna antara tingkat pengetahuan mengenai menstruasi dengan usia *menarche* dengan nilai korelasi = - 0,563 yang menunjukkan korelasi negatif dengan kekuatan korelasi yang sedang. Sehingga dapat disimpulkan semakin baik tingkat pengetahuan mengenai menstruasi semakin dini usia *menarche*.