

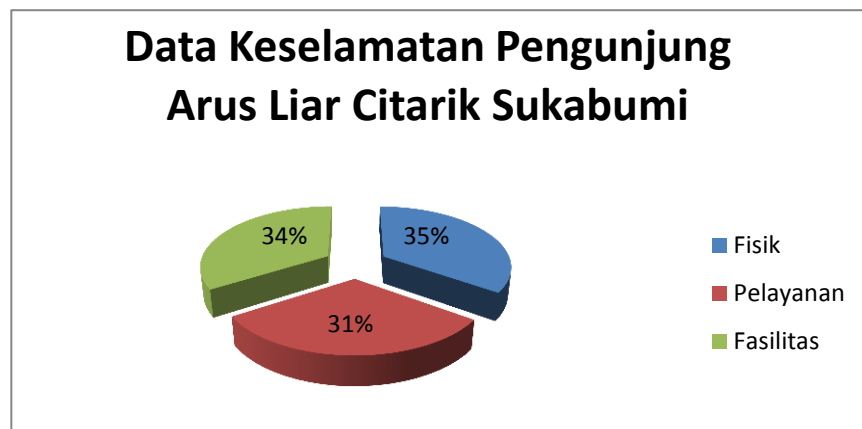
## BAB IV

### HASIL PENELITIAN

#### A. Deskripsi Data

Untuk mengetahui hasil data dari penelitian yang telah dilakukan, selanjutnya adalah analisis data dan pengolahan data terhadap hasil penelitian tersebut berupa jawaban angket yang telah diisi oleh responden. Setelah menghitung skor rata-rata tiap butir pertanyaan berdasarkan hasil penelitian jawaban responden ( bisa dilihat pada lampiran ), kemudian dilakukan interpretasi hasil jawaban dari tiap butir pertanyaan.

Hasil analisis data untuk masing-masing variable keselamatan pengunjung arus liar Citarik Sukabumi dari aspek Fisik 34,80 %, Pelayanan 31,20 %, Fasilitas 34,00 %.



Gambar 4. Diagram pie untuk masing-masing variable Motivasi orang tua

## B. Analisis Data

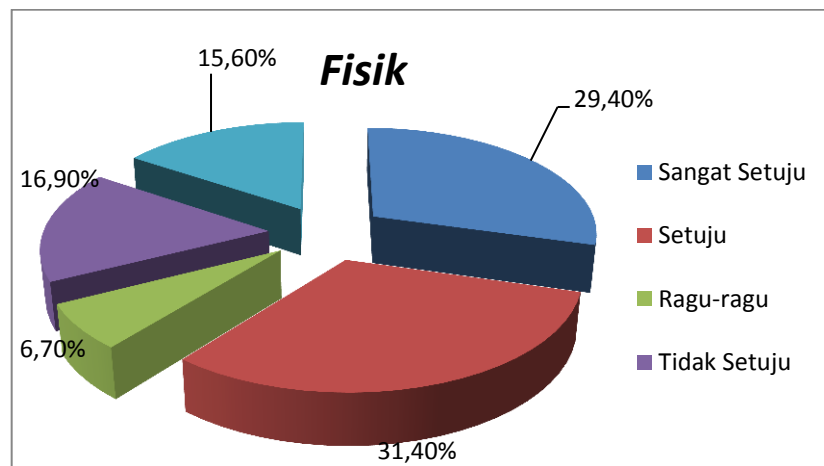
Interpretasi Hasil Analisis Data Setiap Butir Pernyataan perdimensi.

Tabel 3. Dimensi : Fisik

No Butir Pernyataan	Pernyataan	Hasil Analisis	Interpretasi
1	Tempat wisata Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat merupakan tempat yang strategis untuk dikunjungi.	SS = 45% S = 37,5% R = 12,5% TS = 5% STS = 0%	45% sangat setuju, 37,5% setuju untuk Tempat wisata Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat merupakan tempat yang strategis untuk dikunjungi selebihnya 12,5% ragu-ragu dan 5% tidak setuju.
2	Wisata Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat adalah tempat yang cocok bagi kami sekeluarga untuk rekreasi	SS = 42,5% S = 40% R = 12,5% TS = 2,5% STS = 2,5%	42,5 % sangat setuju untuk memilih Wisata Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat adalah tempat yang cocok bagi kami sekeluarga untuk rekreasi 40 % setuju, 12,5% ragu-ragu, 2,5 tidak setuju dan 2,5 sangat tidak setuju.
3	Berekreasi ke tempat Wisata Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat membuat saya beserta keluarga sangat senang, karena tujuan kami tersalurkan.	SS = 45% S = 50% R = 5% TS = 0 % STS = 0%	60% menyatakan sangat setuju bahwa mengikutsertakan anak dalam olahraga baseball karena baik untuk pertumbuhan fisik anak
4	Saya tidak tertarik mengunjungi Wisata Arus Liar Citarik Sukabumi	SS = 2,5% S = 5,5% R = 5% TS = 40% STS = 50%	46,7% Menyatakan tidak setuju, 40% menyatakan sangat tidak setuju untuk dampak yang tidak

	Jawa Barat		positif bagi kesehatan anak dalam olahraga baseball
5	Ketika berada di tempat wisata Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat kejenuhan timbul karena suasana yang kurang menarik	SS = 2,5% S = 5% R = 2,5% TS = 45% STS = 45%	Menyatakan sangat tidak setuju 66,7%, untuk dampak yang tidak positif yang diperoleh anak pada olahraga baseball
6	Wisata Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat terlihat ramai karena fasilitas hiburan yang disediakan bervariasi.	SS = 47,5% S = 42,5% R = 7,5% TS = 2,5% STS = 0%	
7	Saya bersama keluarga bisa bermain dengan puas di tempat wisata Arus Liar Citarik Sukabumi, karena area bermain yang lengkap.	SS = 40% S = 50% R = 5% TS = 2,5% STS = 2,5%	
8	Tempat hiburan yang disediakan wisata Arus Liar Citarik Sukabumi sangat menarik sehingga saya tidak cepat bosan	SS = 37,5% S = 52,5% R = 5% TS = 5% STS = 0%	
9	Aktifitas bermain yang saya lakukan di Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat bersama keluarga sangat terbatas karena minimnya tempat hiburan.	SS = 2,5% S = 2,5% R = 5% TS = 50% STS = 40%	

Berdasarkan hasil tabel Dimensi fisik diatas dapat di simpulkan pernyataan responden 29,40% Sangat setuju, 31,40 Setuju, 6,70% Ragu-ragu , 16,90% Tldak setuju, dan 15,60% Sangat tidak setuju. Hasil pernyataan ini dapat dilahat dari Diagram pie sebagai berikut :



Gambar 5. Diagram pie *Fisik*

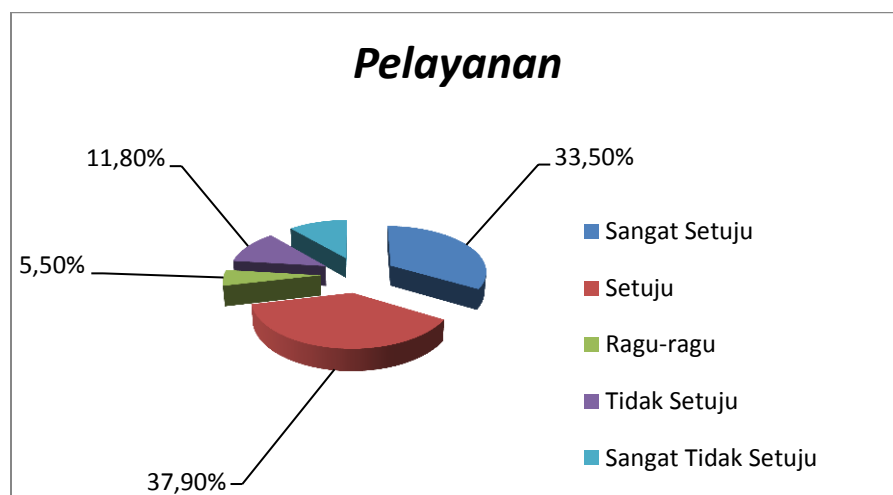
Tabel. 4 Dimensi : Pelayanan

No Butir Pernyataan	Pertanyaan	Hasil Analisis	Interpretasi
10	Saya tidak merasa bingung ketika berarung jeram di arus liar citarik Sukabumi Jawa Barat karena guide memberikan instruksi yang sangat jelas	SS = 45% S = 45% R = 5% TS = 5% STS = 0%	50% Menyatakan sangat setuju, 43,3% setuju, dan 6,7% untuk ragu-ragu, Alasan orang tua mengikutsertakan anak dalam kegiatan olahraga baseball dikarenakan pelatih memiliki pengetahuan yang baik

11	Ketika ingin berkunjung ke wisata Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat, dengan mudah saya mendapatkan informasi keselamatan dimana-mana.	SS = 50% S = 40% R = 5% TS = 2,5% STS = 2,5%	50% Menyatakan sangat setuju, 43,3% setuju, dan 6,7% untuk ragu-ragu, sisanya adalah 0%, orang tua mengikutsertakan anak dalam kegiatan baseball dengan pelatih yang sabar mengatasi murid-muridnya
12	Pengelola menyediakan pelayanan informasi yang mudah di dapat oleh masyarakat	SS = 37,5% S = 52,5% R = 7,5% TS = 2,5% STS = 0%	6,7% Menyatakan tidak setuju untuk pengetahuan pelatih yang tidak menguasai materi dalam kegiatan olahraga baseball, 26,7% sangat tidak setuju, ragu-ragu 10%, dan setuju 3,3%
13	Minimnya informasi tentang wisata Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat membuat saya tidak paham akan letak dan lokasinya	SS = 35% S = 55% R = 7,5% TS = 2,5% STS = 0%	Menyatakan media belajar yang bagus dengan 53,3% setuju, dan sangat setuju 36,7%, sisanya adalah ragu-ragu 10%
14	Saya merasa puas dengan guide memberikan rasa aman dan nyaman saat berarung jeram di arus liar Citarik Sukabumi Jawa Barat.	SS = 35% S = 55% R = 10% TS = 2,5% STS = 2,5%	Menyatakan tidak setuju dengan lingkungan olahraga baseball yang kurang bagus dengan 50% jawaban, 33,3% sangat tidak setuju, dan 16,7% ragu-ragu

15	Guide Arus Liar Sukabumi Jawa Barat sangat ramah kepada setiap pengunjung	SS = 0% S = 12,5% R = 7,5% TS = 30% STS = 60%	
16	Saya merasa aman ketika menikmati fasilitas arung jeram yang ada, karena adanya asuransi untuk setiap kecelakaan yang dialami pengunjung	SS = 45% S = 45% R = 5% TS = 5% STS = 0%	
17	Saya kecewa dengan pelayanan yang diberikan wisata Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat, sehingga saya tidak ingin berkunjung kembali	SS = 2,5% S = 5% R = 2,5% TS = 55% STS = 35%	

Berdasarkan hasil tabel Dimensi Pelayanan diatas dapat di simpulkan pernyataan responden 33,50% Sangat setuju, 37,90% Setuju, 5,50% Ragu-ragu , 11,80% Tidak setuju, dan 11,30% Sangat tidak setuju. Hasil pernyataan ini dapat dilahat dari Diagram pie sebagai berikut :



Gambar 6. Diagram pie *Pelayanan*

Tabel. 5. Dimensi : Fasilitas

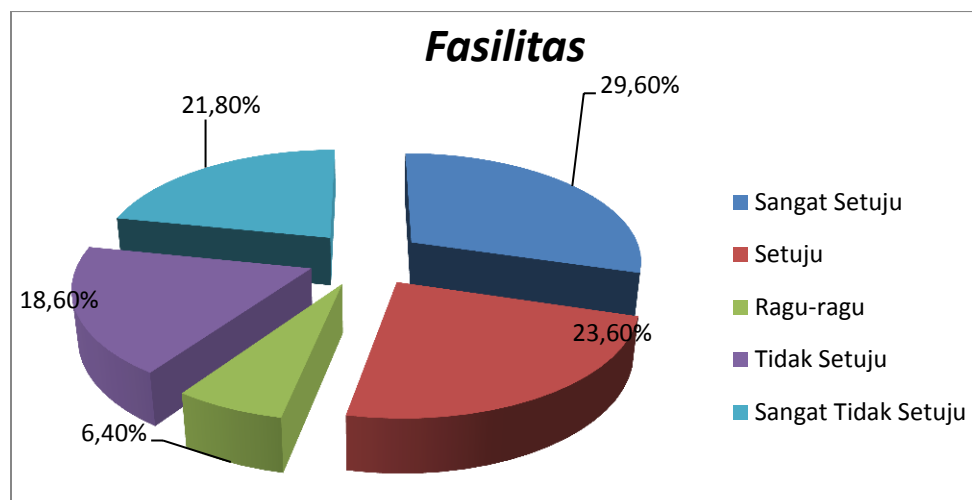
No Butir Pernyataan	Pertanyaan	Hasil Analisis	Interpretasi
18	Saya yakin bahwa setiap alat-alat arung jeram yang ada di Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat memiliki <i>Standard Operating Procedure</i> .	SS = 55% S = 35% R = 5% TS = 2,5% STS = 2,5%	50% menyatakan setuju dan 46,7% menyatakan sangat setuju, ragu-ragu 3,3%, bahwa anak akan mendapatkan banyak teman setelah mengikuti kegiatan baseball
19	Saya merasa nyaman dengan kebersihan toilet di Arus liar Citarik Sukabumi Jawa Barat	SS = 47,5% S = 42,5% R = 2,5% TS = 5% STS = 2,5%	Menyatakan sangat setuju dengan 53,3%, dan 36,7 setuju, lalu 6,7% untuk ragu-ragu, sisanya adalah 3,3% dan 0%
20	Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat menjamin keamanan setiap pengunjung dengan menyediakan pos-pos pengamanan.	SS = 55% S = 35% R = 5% TS = 5% STS = 0%	66,7% menyatakan tidak setuju untuk aktifitas anak tidak mendapatkan teman setelah kegiatan aktifitas baseball, 23,3% sangat tidak setuju, dan ragu-ragu 10%, sisanya adalah 0% untuk setuju dan sangat setuju
21	Setiap alat-alat di Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat kurang meyakinkan akan keamanannya	SS = 0% S = 5% R = 5% TS = 30% STS = 60%	46,7% menyatakan setuju untuk solidaritas lingkungan olahraga baseball yang baik, sangat setuju 23,3%, ragu-ragu 13,3%, dan tidak setuju 16,7%, sisanya adalah 0% untuk yang menjawab sangat tidak setuju

22	Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat terdapat lapangan yang luas untuk bermain	SS = 45% S = 45% R = 7,5% TS = 2,5% STS = 0%	33,3% tidak setuju dan 36,7% menjawab sangat tidak setuju, dengan aktifitas berbagi anak kepada temannya setelah mengikuti olahraga baseball, 16,7% menyatakan ragu-ragu, dan sisanya adalah 10% untuk setuju dan 3,3% untuk sangat setuju
23	Saya merasa nyaman berada di Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat, karena setiap alat-alat arung jeram memiliki penjagaan yang baik.	SS = 50% S = 40% R = 7,5% TS = 2,5% STS = 0%	50% menyatakan setuju dan 33,3% untuk sangat setuju, baseball dalam waktu luang dapat menimbulkan kasih sayang anak terhadap teman-temannya, sisanya adalah 16,7% ragu-ragu, 0% adalah tidak setuju dan sangat tidak setuju
24	Berbagai macam permainan dapat saya temukan di Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat	SS = 55% S = 30% R = 7,5% TS = 2,5% STS = 0%	Hubungan akrab dapat terjalin setelah orang tua menemani anak berlatih dalam kegiatan olahraga baseball, 56,7% menyatakan sangat setuju dan 23,3% menyatakan setuju, lalu sisanya adalah ragu-ragu dan tidak setuju dengan jumlah 10%



25	Saya merasa tidak nyaman berada di Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat, karena setiap alat-alat yang dipakai kurang memadai.	SS = 2,5% S = 2,5% R = 5% TS = 42,5% STS = 47,5%	Anak tidak bisa berbagi kasih sayang terhadap temannya setelah mengikuti aktivitas olahraga baseball, 36,7% menyatakan tidak setuju dan 30% untuk sangat tidak setuju, ragu-ragu 23,3%, setuju 6,7%, dan sangat setuju 3,3%
26	Berbagai macam permainan tidak dapat saya temukan di Arus Liar Citarik Sukabumi Jawa Barat, karena kurangnya fasilitas yang ada.	SS = 0% S = 2,5% R = 7,5% TS = 45% STS = 45%	

Berdasarkan hasil tabel Dimensi Fasilitas diatas dapat di simpulkan pernyataan responden 29,60% Sangat setuju, 23,60% Setuju, 6,40% Ragu-ragu , 18,60% Tidak setuju, dan 21,80% Sangat tidak setuju. Hasil pernyataan ini dapat dilihat dari Diagram pie sebagai berikut :



Gambar 7. Diagram pie *Fasilitas*

Langkah-langkah mencari prosentase setiap dimensi pernyataan berdasarkan jumlah responden, kemudian menginterpretasikan hasil jawaban setiap dimensi.

Tabel. 8. Interpretasi Hasil Analisis Data dari Setiap Dimensi

No	Pernyataan ( Dimensi )	Interpretasi	Skor Total
1	Fisik	Kebutuhan dasar ini adalah yang bersifat primer dan vital bagi kebutuhan anak, yang menyangkut fungsi-fungsi biologis anak demi menjaga kesehatan dan kesegaran jasmani pada dirinya untuk aktifitas diwaktu luang dalam olahraga baseball	1269 (34,8 %)
2	Pelayanan	Kebutuhan yang dimiliki anak dalam merasakan rasa aman dan kenyamanan dalam berlatih, seperti kondisi lingkungan dan pelatih yang memberikan pembelajaran bagi anak dalam aktifitas olahraga baseball	1139 ( 31,2% )
3	Fasilitas	Dalam lingkungan diperlukan komunikasi yang baik antar sesama teman, agar terciptanya kondisi yang baik dalam ruang lingkup latihan, ini pun merupakan kebutuhan yang dapat menjalin hubungan antara sesama orang tua dan anak dengan kebersamaan yang mereka miliki dalam memanfaatkan waktu luang	1240 ( 34 % )

Selanjutnya menghitung jumlah skor total setiap dimensi pernyataan dan menghitung besarnya jumlah skor minimal dan maksimal untuk tiap dimensi (lampiran). Kategori yang digunakan

adalah tinggi, sedang, dan rendah, dengan demikian akan diperoleh kategori sesuai hitungan minimal dan maksimal dari setiap dimensi.