

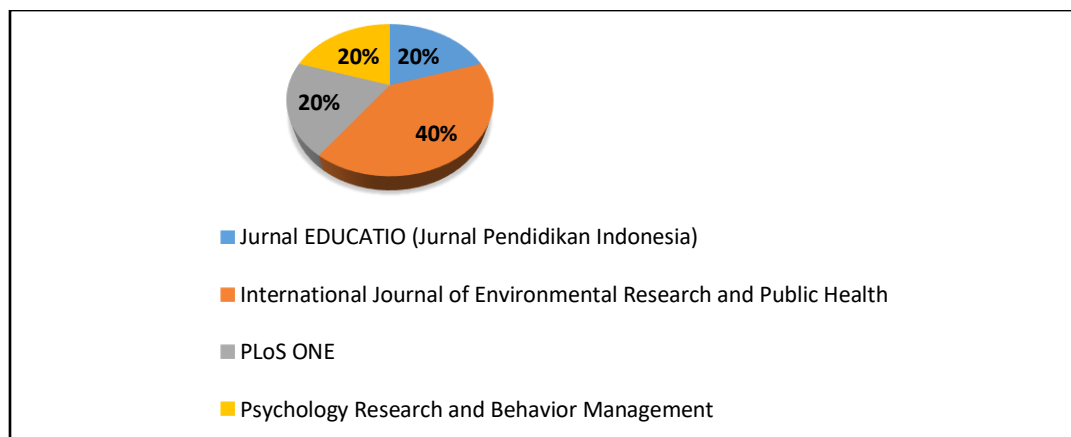
## BAB III HASIL

### A. Karakteristik Artikel

Karakteristik artikel dijabarkan berdasarkan hasil dari 5 artikel penelitian yang telah dilakukan analisis.

#### 1. Identitas Artikel

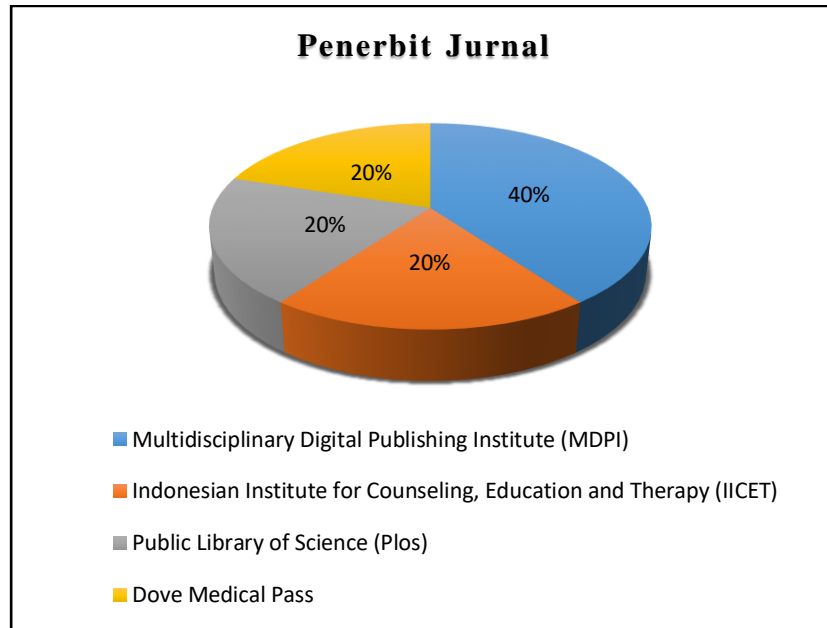
- a. Gambaran hasil analisis berdasarkan jurnal sebagai berikut.



Gambar 3.1 Grafik Identitas Artikel Berdasarkan Nama Jurnal

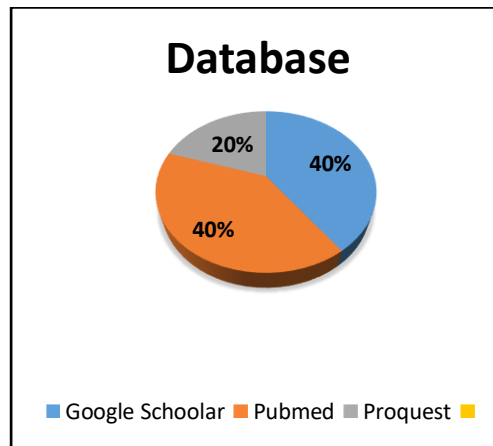
Hasil grafik menunjukkan artikel yang di review paling banyak adalah International Journal of Environmental Research and Public Health (40%), sedangkan Jurnal EDUCATIO (Jurnal Pendidikan Indonesia), PLoS ONE dan Psychology Research and Management memiliki presentase (20%), terdapat 1 nama jurnal nasional dan 4 lainnya nama jurnal internasional.

- b. Gambaran hasil analisis berdasarkan penerbit jurnal



Gambar 3.2 Grafik Identitas Artikel Berdasarkan Penerbit Jurnal

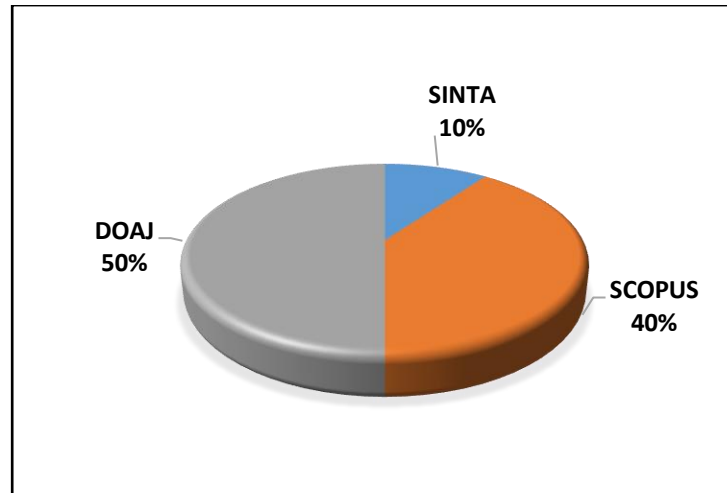
Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview sebagian besar diterbitkan paling banyak adalah Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI) (60%) dibandingkan dengan *Public Library of Science (Plos)* (20%), *Indonesian Institute for Counseling, Education and Therapy (IICET)* (20%) dan *Dove Medical Pass* (20%)



Gambar 3.3 Grafik Identitas Artikel Berdasarkan Database

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview pada database paling banyak adalah google scholar dan pubmed dengan presentase (40%) sisanya terdapat proquest dengan presentase (10%)

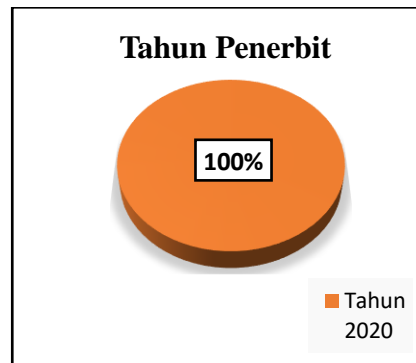
c. Gambaran hasil analisis berdasarkan index jurnal



Gambar 3.4 Grafik Identitas Artikel Berdasarkan INDEX

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview telah terindeks paling banyak oleh DOAJ (50%), kemudian SCOPUS mendapat peringkat 2 sebanyak (40%), SINTA mendapat (10%) karena hanya terindeks 1 jurnal saja.

d. Gambaran hasil analisis berdasarkan tahun penerbit

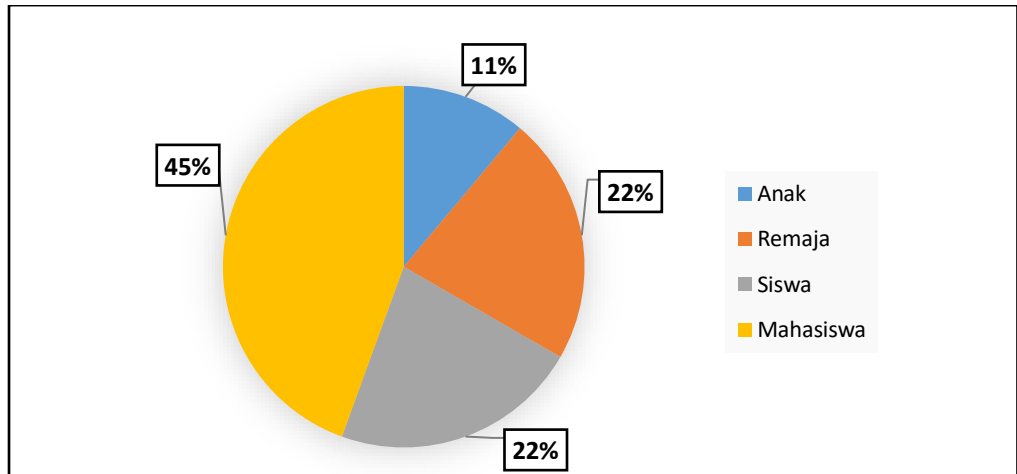


Gambar 3.5 Grafik Identitas Artikel Berdasarkan Tahun Terbit

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview semuanya diterbitkan pada tahun 2020 (100%)

2. Metode Penelitian

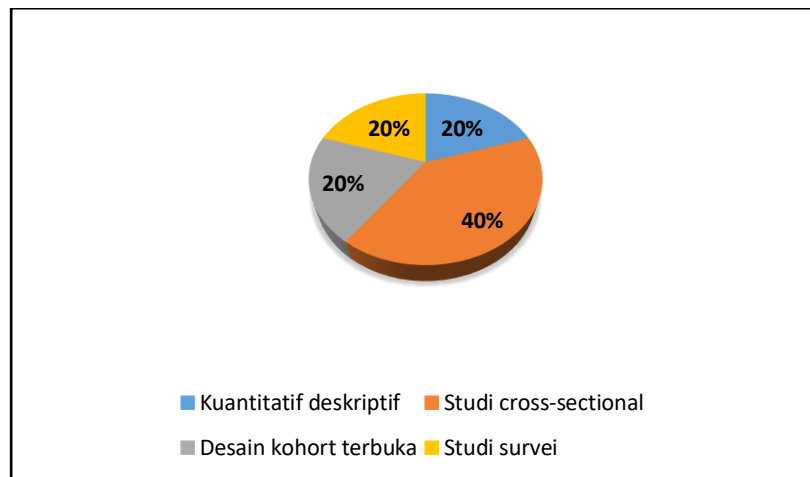
a. Gambaran hasil analisis berdasarkan populasi



Gambar 3.6 Grafik Metode Penelitian Berdasarkan Populasi

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview berdasarkan populasi sebagian besar adalah Mahasiswa (45%), sedangkan lainnya siswa (22 %), remaja (22%) dan anak (11%).

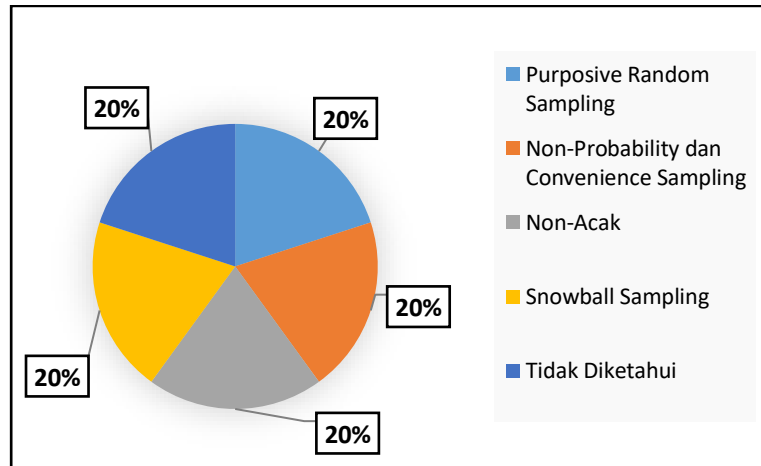
b. Gambaran hasil analisis berdasarkan disain



Gambar 3.7 Grafik Metode Penelitian Berdasarkan Disain

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview berdasarkan disain paling banyak menggunakan studi cross-sectional (40%), sedangkan kuantitatif deskriptif (20%), desain kohort terbuka (20%) dan studi survei (20%).

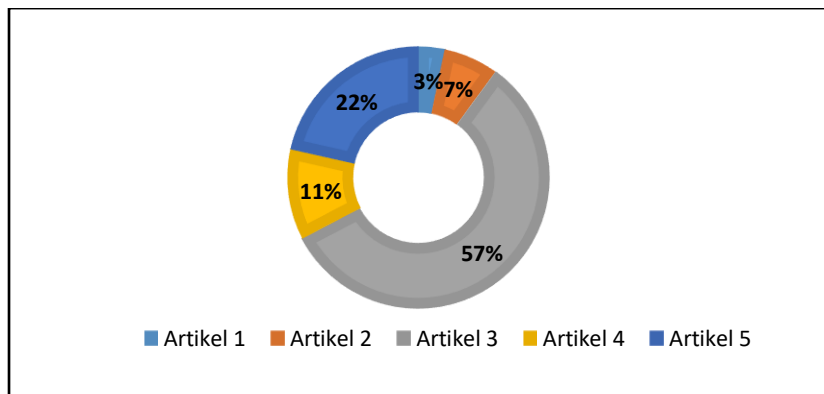
c. Gambaran hasil analisis berdasarkan metode sampel



Gambar 3.8 Grafik Metode Penelitian Berdasarkan Metode Sampel

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview berdasarkan metode sampel diketahui tiap artikel memiliki metode sampel yang berbeda, terdapat 1 artikel yang tidak diketahui metode sampelnya.

d. Gambaran hasil analisis berdasarkan jumlah sampel



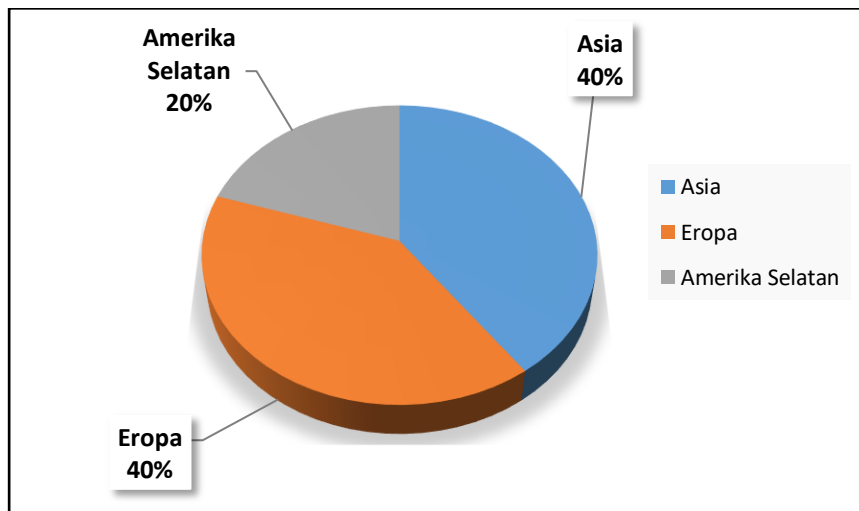
Gambar 3.9 Grafik Metode Penelitian Berdasarkan Jumlah Sampel

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview berdasarkan jumlah sampel adalah artikel 3 (57%, n=2437), artikel 5 (22%, n=914), artikel 4 (11%, n=476), artikel 2 (7%, n=289) dan responden paling sedikit adalah artikel 1 (3%, n=139). Sebagian besar jumlah sampel yang diteliti lebih dari 200 orang. Hal ini menunjukkan jumlah sampel yang diteliti adalah sampel besar.

## B. Site Study

Site Study adalah tempat atau lokasi penelitian dalam artikel yang direview

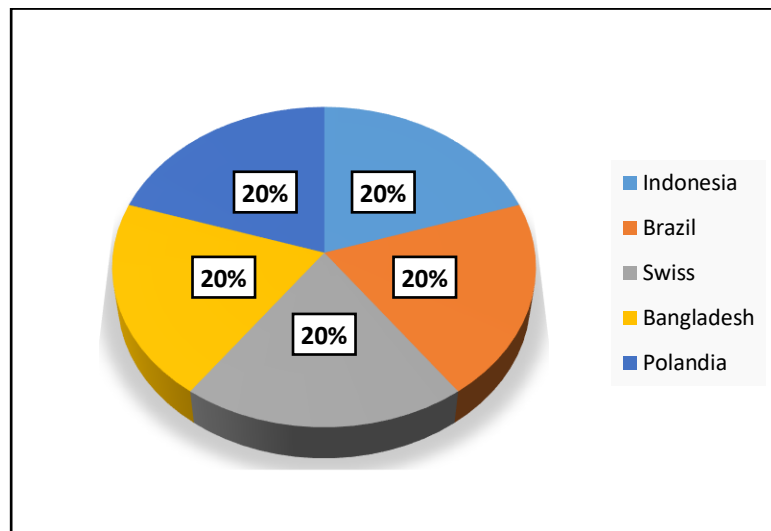
a. Gambaran hasil analisis berdasarkan benua



Gambar 3.10 Grafik Site Study Berdasarkan Benua

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview berdasarkan benua paling banyak digunakan dalam artikel adalah Asia dan Eropa dengan presentase (40%) sedangkan Amerika Selatan (20%).

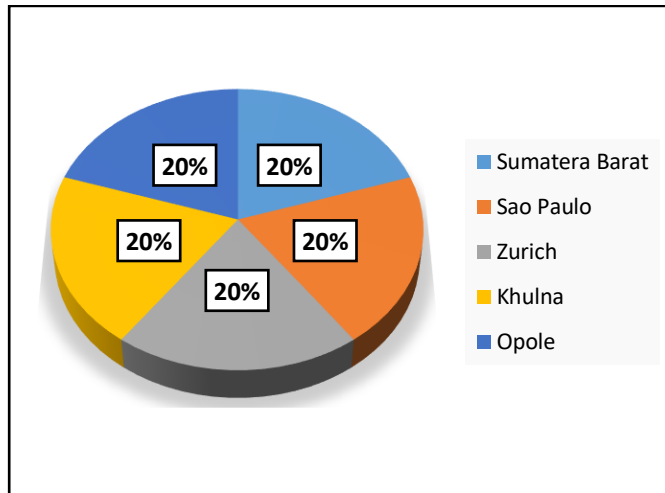
b. Gambaran hasil analisis berdasarkan negara



Gambar 3.11 Grafik Site Study Berdasarkan Negara

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview berdasarkan negara, tiap artikel memiliki tempat pelaksanaan atau lokasi yang berbeda, maka presentase hasilnya adalah sama.

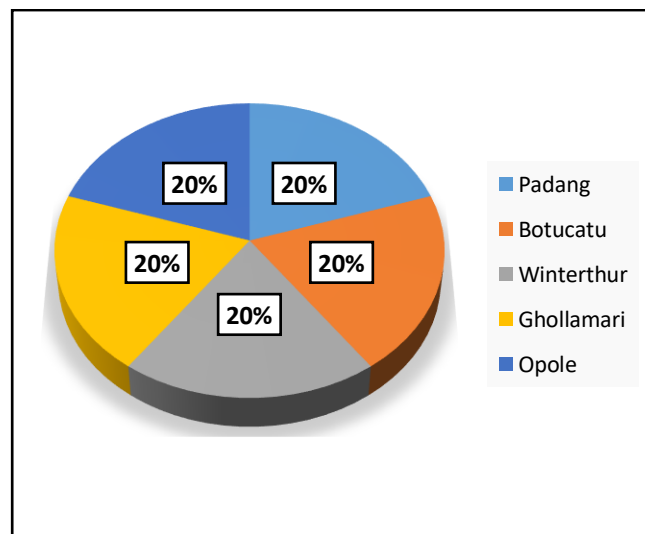
c. Gambaran hasil analisis berdasarkan provinsi



Gambar 3.12 Grafik Site Study Berdasarkan Provinsi

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview berdasarkan provinsi, tiap artikel memiliki tempat pelaksanaan atau lokasi yang berbeda, maka presentase hasilnya adalah sama (20%)

d. Gambaran hasil analisis berdasarkan kota

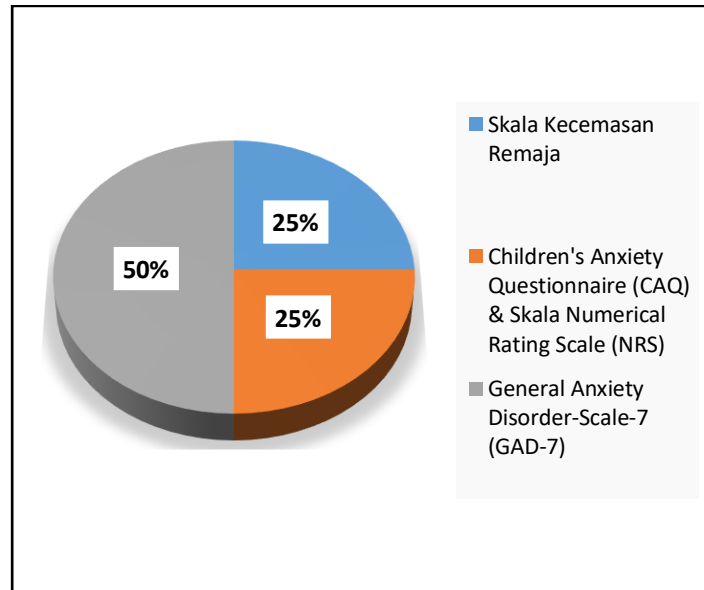


Gambar 3.13 Grafik Site Study Berdasarkan Kota

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview berdasarkan kota, tiap artikel memiliki tempat pelaksanaan atau lokasi yang berbeda, maka presentase hasilnya adalah sama.

### C. Fokus Ekstraksi Utama (Instrumen)

Gambaran hasil analisis berdasarkan Kuesioner



Gambar 3.14 Grafik Instrumen Berdasarkan Kuesioner

Hasil grafik menunjukkan artikel yang direview berdasarkan kuesioner paling banyak digunakan dalam artikel adalah General Anxiety Disorder-Scale-7 (GAD-7) dengan presentase (50%) sedangkan lainnya Skala Kecemasan Remaja, CAQ & NRS dengan presentase (25%).

#### **D. Gambaran Tingkat Kecemasan pada Anak dan Remaja terkait dengan Pandemi Covid-19**

Hasil analisis artikel menunjukkan tingkat kecemasan yang dialami anak dan remaja pada masa pandemi covid-19 paling banyak adalah kecemasan berat dengan diikuti faktor cemas paling banyak diantaranya jenis kelamin, wanita memiliki tingkat kecemasan lebih tinggi daripada pria.

1. Tingkat Kecemasan ringan pada Anak dan Remaja terkait dengan Pandemi Covid-19

Hasil artikel yang telah dianalisis menunjukkan bahwa tingkat kecemasan pada anak dan remaja (artikel 1 = 2,1%, artikel 2 = 0%, artikel 3 = 38,6 %, artikel 4 = 0%, artikel 5 = 32%), cemas ringan paling tinggi adalah artikel 3 dengan responden siswa

2. Tingkat Kecemasan sedang pada Anak dan Remaja terkait dengan Pandemi Covid-19



Hasil artikel yang telah dianalisis menunjukkan bahwa tingkat kecemasan pada anak dan remaja (artikel 1 = 43,9%, artikel 2 = 19,4%, artikel 3 = 16,4 %, artikel 4 = 0%, artikel 5 = 21%), cemas sedang paling tinggi adalah artikel 1 dengan responden remaja.

3. Tingkat Kecemasan berat pada Anak dan Remaja terkait dengan Pandemi Covid-19

Hasil artikel yang telah dianalisis menunjukkan bahwa tingkat kecemasan pada anak dan remaja adalah (artikel 1 = 54%, artikel 2 = 21,8%, artikel 3 = 6,4 %, artikel 4 = 87,7%, artikel 5 = 14%), cemas berat paling tinggi adalah artikel 4 dengan responden mahasiswa.

4. Tingkat Kecemasan pada Anak dan Remaja terkait dengan Pandemi Covid-19 Berdasarkan Pengetahuan

Hasil artikel yang telah dianalisis menunjukkan bahwa tingkat kecemasan pada anak dan remaja dipengaruhi oleh informasi yang diperoleh kurang dan tidak valid terkait pandemi.

5. Tingkat Kecemasan pada Anak dan Remaja terkait dengan Pandemi Covid-19 Berdasarkan Jenis Kelamin

Hasil artikel yang telah dianalisis menunjukkan bahwa tingkat kecemasan pada anak dan remaja dipengaruhi lebih banyak perempuan dari 3 artikel tetapi 1 artikel menjelaskan laki-laki lebih mengalami kecemasan tinggi

6. Tingkat Kecemasan pada Anak dan Remaja terkait dengan Pandemi Covid-19 Berdasarkan Usia

Hasil artikel yang telah dianalisis menunjukkan bahwa tingkat kecemasan pada anak dan remaja dipengaruhi usia lebih yang lebih muda karena cenderung lebih cemas.

7. Tingkat Kecemasan pada Anak dan Remaja terkait dengan Pandemi Covid-19 Berdasarkan Pendidikan

Hasil artikel yang telah dianalisis menunjukkan bahwa tingkat kecemasan pada anak dan remaja dipengaruhi seberapa tinggi pendidikan yang dimiliki.