



## DAFTAR ISI

<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>2</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>3</b>
<b>PENGGUNAAN BIOFEEDBACK DALAM INTERVENSI UNTUK AUTISM SPECTRUM DISORDER PADA ANAK DAN REMAJA: SEBUAH SCOPING REVIEW.....</b>	<b>1</b>
<i>Muhammad Nabhan Husein<sup>1</sup>, Kwartarini Wahyu Yuniarti<sup>2</sup> .....</i>	<b>1</b>
<b>Abstrak.....</b>	<b>1</b>
<b>Pendahuluan .....</b>	<b>1</b>
Pertanyaan Penelitian .....	6
<b>Metode.....</b>	<b>7</b>
Protokol dan Registrasi .....	7
Kriteria Eligibilitas .....	7
Sumber Informasi dan Strategi Pencarian Data .....	8
Seleksi Artikel dan Ekstraksi Data.....	10
Analisis dan Penyajian Data .....	11
<b>Hasil.....</b>	<b>12</b>
Karakteristik Penelitian .....	12
Apa saja teknik biofeedback yang telah digunakan dalam intervensi ASD pada anak dan remaja? .....	13
Apa saja aspek terkait ASD yang telah diteliti dan dilaporkan menggunakan biofeedback? ...	15
Bagaimana hasil dan temuan penggunaan biofeedback sebagai metode intervensi untuk anak dan remaja dengan ASD? .....	18
Apa saja limitasi dan kelemahan dari studi yang ditemukan? .....	19
Temuan lainnya.....	21
<b>Diskusi.....</b>	<b>21</b>
Kekuatan Penelitian .....	28
Keterbatasan Penelitian .....	28
<b>Kesimpulan.....</b>	<b>29</b>
Saran .....	30
<b>Daftar Pustaka.....</b>	<b>30</b>



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Penggunaan Biofeedback dalam Intervensi untuk Autism Spectrum Disorder pada Anak dan Remaja:  
Sebuah Scoping Review**

Muhammad Nabhan Husein, Prof. Kwartarini Wahyu Yuniarti, M.Med.Sc., Ph.D., Psikolog

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**DAFTAR TABEL**

<b>Tabel 1.</b> <i>Kriteria Inklusi Artikel</i> .....	7
<b>Tabel 2.</b> <i>Kombinasi Kata Kunci Pencarian</i> .....	8
<b>Tabel 3.</b> <i>Teknik Biofeedback yang Digunakan</i> .....	14



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Penggunaan Biofeedback dalam Intervensi untuk Autism Spectrum Disorder pada Anak dan Remaja:  
Sebuah Scoping Review**

Muhammad Nabhan Husein, Prof. Kwartarini Wahyu Yuniarti, M.Med.Sc., Ph.D., Psikolog

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar 1.</b> Diagram <i>Flow Prisma</i> .....	11
<b>Gambar 2.</b> Persebaran Demografi Asal Negara .....	13
<b>Gambar 3.</b> Teknik Biofeedback yang Digunakan.....	14