

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	vii
DAFTAR ISI.....	x
ABSTRAK	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN, ARTI LAMBANG, ISTILAH	xii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Review	6
BAB 2 METODE REVIEW	7
2.1 Strategi Pencarian.....	7
2.1.1 Protokol dan Registrasi.....	7
2.1.2 <i>Indeks</i> dan <i>Database</i> Pencarian.....	7
2.1.3 Kata Kunci.....	8
2.2 Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	8
2.3 Seleksi Studi dan Penilaian Kualitas.....	9
2.3.1 Hasil Pencarian dan Seleksi Studi	9
2.3.2 Penilaian Kualitas	10
2.3.2.1 Penilaian Kualitas <i>JBI Quasy Experimental</i>	12
2.3.2.2 Penilaian kualitas <i>JBI Randomized Controlled Trial</i>	14
BAB 3 HASIL REVIEW	17
3.1 Karakteristik Studi	17
BAB 4 PEMBAHASAN	33
4.1 Pengaruh aplikasi mobile terhadap pengetahuan keluarga	33
4.2 Pengaruh aplikasi mobile terhadap partisipasi keluarga dalam deteksi gizi ...	42
4.3 Pengaruh aplikasi mobile terhadap peningkatan gizi anak	42
BAB 5 PENUTUP.....	51
5.1 Kesimpulan	51
5.1.1 Pengaruh aplikasi mobile terhadap pengetahuan keluarga.....	51
5.1.2 Pengaruh aplikasi mobile terhadap partisipasi keluarga.....	51
5.1.3 Pengaruh aplikasi mobile terhadap peningkatan gizi anak.....	52
5.2 Saran.....	52
5.2.1 Bagi Tenaga Kesehatan	52
5.2.2 Bagi Keluarga Dengan Anak Balita	53
5.2.3 Bagi Penelitian Selanjutnya	53
DAFTAR PUSTAKA	54

DAFTAR TABEL

Table 2.1 Kata Kunci Literature Review	8
Table 2.2 Format PICOS dalam Literature Review	9
Table 2.3 Tabel penilaian kualitas JBI Quasy Experimental	12
Table 2.4 Tabel penilaian kualitas JBI Randomized Cotrolled Trial.....	14
Tabel 3.1 Karakteristik Artikel	17
Tabel 3 2 Rekapitulasi artikel yang direview.....	19

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Diagram Flow Literature Review Berdasarkan PRISMA 2009 10

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.1 JBI Quasi Eksperimen	70
Lampiran 1.2 JBI Randomized Controlled Trial.....	40

DAFTAR SINGKATAN, ARTI LAMBANG, ISTILAH

ARTI SINGKATAN

ABS	: Anak Bebas Stunting
ASI	: Air Susu Ibu
BMI	: <i>Body Mass Index</i>
Bappenas	: Badan Perencanaan Pembangunan Nasional
FMI	: <i>Fat Massa Index</i>
HPK	: Hari Pertama Kehidupan
JI	: <i>Joanna Briggs Institute</i>
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
KPSP	: Kuesioner Pra Skrining Pertumbuhan
MeSH	: <i>Medical Subject Headings</i>
MPASI	: Makanan Pendamping ASI
PHK	: Pemutusan Hubungan Kerja
PMBA	: Praktik Pemberian Makan Anak
PICOS	: <i>Population, Intervention, Comparators, Outcome, Study</i>
PRISMA	: <i>Preferred Reporting Items for Systematic Review and Meta-Analyses.</i>
Riskesdes	: Riset Kesehatan Dasar
SCC	: <i>Shonjiban Cash and Counseling</i>
SMS	: <i>Short Message Service</i>
SHTG	: <i>See How They Grow</i>
SDGs	: <i>Sustainable Development Goals</i>
SUSENAS	: Survei Sosial Ekonomi Nasional
SSGBI	: Studi Status Gizi Balita Indonesia
WHO	: <i>World Health Organization</i>

ARTI LAMBANG

%	= Presentase
<	= Kurang dari

ARTI ISTILAH

<i>Autism</i>	: Gangguan perkembangan pada anak yang menyebabkan kemampuan komunikasi dan sosialisasi anak terganggu
<i>Contribution</i>	: Kontribusi
<i>Critical Appraisal</i>	: Penilaian Kritis
<i>Co-Parenting</i>	: Hubungan kerjasama antar pihak-pihak yang terlibat dalam pengasuhan

<i>Covid-19</i>	: Penyakit menular yang disebabkan oleh jenis coronavirus
<i>Development</i>	: Proses perkembangan
<i>Database</i>	: Pangkalan data atau sekumpulan data yang terorganisir
<i>Follow up</i>	: Suatu tindakan untuk menindaklanjuti
<i>Growth</i>	: Proses Pertumbuhan
<i>Index</i>	: Gabungan atau kumpulan database untuk mengukur variabel tertentu
<i>Injury</i>	: Cedera pada organ tubuh seperti otot, tulang
<i>Obesitas</i>	: Suatu kondisi dimana tubuh mengalami penumpukan lemak akibat kadar kolestrol tinggi
<i>mHealth</i>	: Aplikasi yang menawarkan integrasi berbagai fungsi perawatan melalui penggunaan telepon pintar
<i>Smartphone</i>	: Telepon genggam yang memiliki sistem operasi untuk jangkauan luas
<i>Telehealth</i>	: Pengiriman layanan perawatan kesehatan dengan mempertimbangkan jarak dan menggunakan teknologi informasi serta komunikasi
<i>Toddler</i>	: Anak usia 0-5 tahun
<i>Z-score</i>	: Ambang batas status gizi berdasarkan BB/U