

**PENGUNAAN MEDIA *COMPUTERISED PICTOGRAPH*  
(COMPIC) UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN  
KOMUNIKASI ANAK *DOWN SYNDROME* NONVERBAL**

**TESIS**

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari  
Syarat untuk Memperoleh Gelar  
Magister Pendidikan**

**Program Studi Pendidikan Khusus**



**Oleh:**

**Ponija  
1204711**

**PRODI PENDIDIKAN KEBUTUHAN KHUSUS  
SEKOLAH PASCASARJANA  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2014**

Ponija, 2014

*Penggunaan Media Computerised Pictograph (Compic) Untuk Meningkatkan Kemampuan  
Komunikasi Anak Down Syndrome Nonverbal*

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

**Penggunaan Media *Computerised Pictograph* (Compic) Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Anak *Down Syndrome* Nonverbal**

Oleh  
Ponija  
S.Pd Uninus Bandung, 2002

Sebuah Tesis yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Magister Pendidikan (M.Pd.) pada Prodi Pendidikan Kebutuhan Khusus

© Ponija 2014  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Februari 2014

Hak Cipta dilindungi undang-undang.  
Tesis ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,  
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

Ponija, 2014

*Penggunaan Media Computerised Pictograph (Compic) Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Anak Down Syndrome Nonverbal*

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

**DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:**

**Pembimbing**

**Juang Sunanto, Ph.D**  
**NIP.19610515 198703 1 002**

**Mengetahui**  
**Ketua Program Studi Pendidikan Kebutuhan Khusus**

**Dr. Djadja Rahardja, M.Ed**  
**NIP.19590414 198503 1 005**

**Ponija, 2014**

*Penggunaan Media Computerised Pictograph (Compic) Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Anak Down Syndrome Nonverbal*

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)