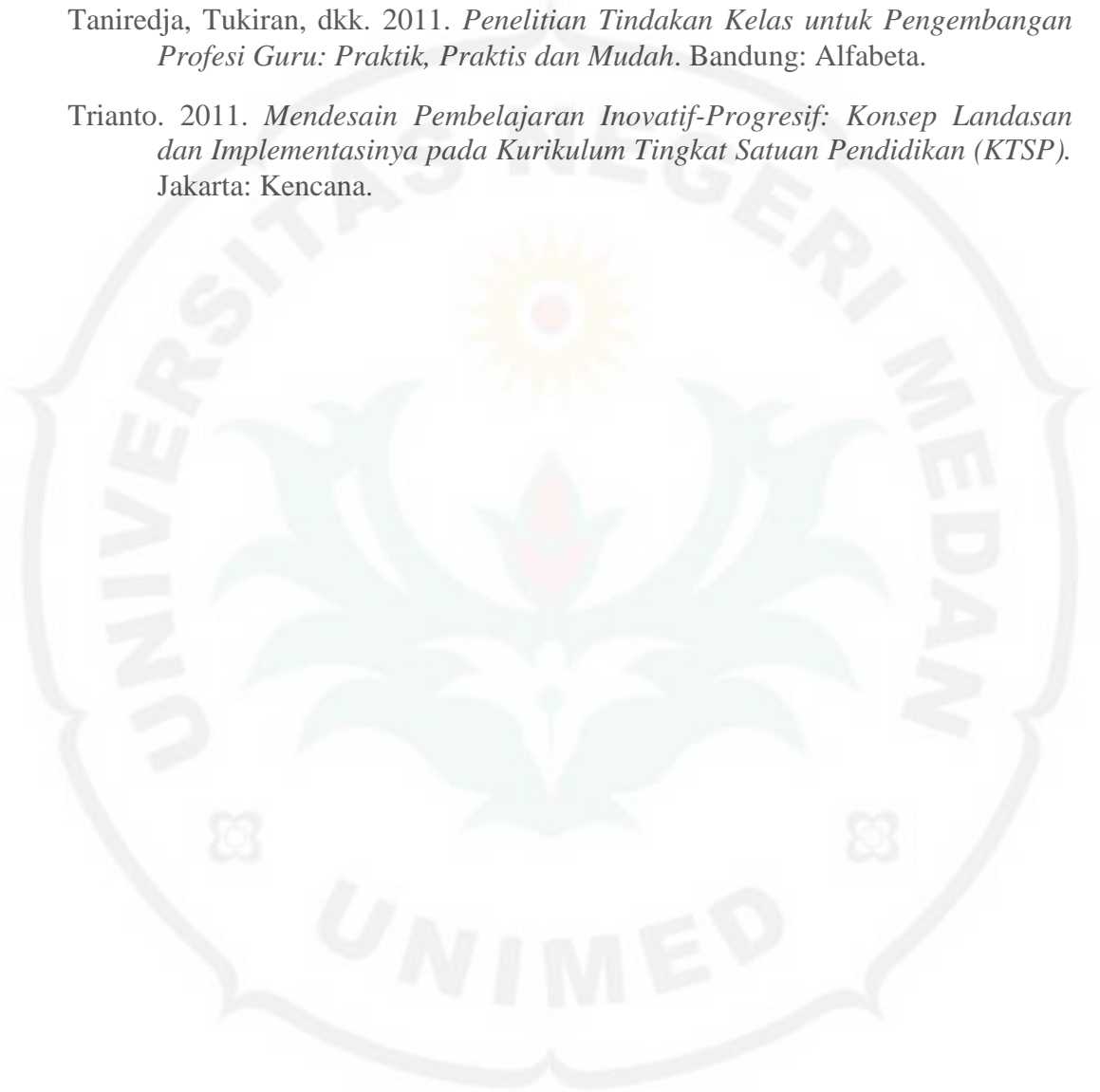


## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Aqib, Z. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas Untuk Guru*. Bandung: Yrama wydia.
- Arends, Richard. 2008. *Learning To Teach*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Arikunto, Suharsimi. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi aksara.
- Asma, Nur. 2006. *Model pembelajaran kooperatif*. Jakarta: Depdiknas.
- [http://id.wikipedia.org/wiki/Taksonomi\\_Bloom](http://id.wikipedia.org/wiki/Taksonomi_Bloom) (diakses tanggal 23 Januari 2014).
- Isjoni. 2009. *Pembelajaran Kooperatif*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Istarani. 2011. *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Medan : Media Persada.
- Khanifatul. 2013. *Pembelajaran Inovatif: Strategi Mengelola Kelas Secara Efektif dan Menyenangkan*. Yogyakarta: Ar-ruzz Media.
- Lie, Anita. 2008. *Cooperative Learning*. Jakarta: Grasindo.
- Sabri, Ahmad. 2007. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Quantum Teaching.
- Sadirman. 2009. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sanjaya, Wina. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Setiawan, deny. 2013. *Metodologi Penelitian: Teknik Penulisan Skripsi*. Medan: UNIMED.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana.2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Remaja Rosda karya.
- Sugiharso, dkk. 2009. *Pendidikan Kewarganegaraan Untuk Kelas VIII SMP*. Jakarta: Adi Perkasa.
- Sugiyono. 2010. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta.
- Suprijono, Agus. 2009. *Cooperatif Learning Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Taniredja, Tukiran, dkk. 2011. *Penelitian Tindakan Kelas untuk Pengembangan Profesi Guru: Praktik, Praktis dan Mudah*. Bandung: Alfabeta.

Trianto. 2011. *Mendesain Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep Landasan dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY