

REFERENCES

- Abdullah, Mikrajuddin, (2016), *Fisika Dasar 1*, Bandung : Institut Teknologi Bandung
- Ade, Sanjaya, (2011), *Model-model Pembelajaran*, Jakarta : Bumi Aksara
- Azizah, Uswatun Hasanah, (2021), *The Relationship Between Reading Interest With Learning Outcomes Elementary School Students*, Tadulako Social Humaniora Journal, Vol. 3, No. 2, 16-22
- Bahri, Arsad, (2016), *Strategi Pembelajaran Reading Questioning and Answering (RQA) Pada Perkuliahan Fisiologi Hewan Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kognitif Mahasiswa*, Jurnal Bionature, Vol. 17, No. 2, 106-113
- Bahtiar, (2013), *Potensi Pembelajaran yang Memadukan Strategi Think Pair Share (TPS) dan Reading, Questioning, and Answering (RQA) untuk Meningkatkan Sikap Sosial dan Penguasaan Konsep Biologi Siswa SMA Multietnis di Ternate*, Seminar Nasional X Pendidikan Biologi FKIP UNS, 1-7
- Candra, Setiawan Dwi, A.D Corebima, Siti Zubaidah, (2011), *Pengaruh Strategi Pembelajaran Reciprocal Teaching (RT) Dipadu Pemberdayaan Berpikir Melalui Pertanyaan (PBMP) Terhadap Kemampuan Metakognitif Biologi Siswa SMA Islam Al-Ma'arif Singosari Malang*, Prosiding Seminar Nasional X Pendidikan Biologi FKIP UNS
- Corebima, A.D., (2009), *Metacognitive Skill Measurement Integrated in Achievement Test*, Makalah disajikan pada The Third CosMED di Penang, Malaysia
- Corebima, A. D., Astuti Muh.Amin, (2016), *Analisis Persepsi Dosen Terhadap Strategi Pembelajaran Reading, Questioning, and Answering (RQA) Dan Argument Driven Inquiry (ADI) Pada Program Studi Pendidikan Biologi Di Kota Makassar*, Prosiding Seminar Nasional II Tahun 2016
- Creswell, John W., (2013), *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Method Approach 4th Edition*, California : SAGE Publications Inc
- Darmayanti, Vivi, (2015), *Profil Penguasaan Pembelajaran RQA (Reading, Questioning, and Answering) oleh Guru IPA SMP di Jember*, Prosiding Seminar Nasional Fisika dan Pembelajarannya, Universitas Negeri Malang
- Giancoli, Douglas C., (2014), *Physics Principles with Applications 7th Edition*, America : Pearson Prentice Hall
- Gravetter, Frederick J., Larry B. Wallnau, (2016), *Statistics for The Behavioral Sciences*, USA : Cengage Learning
- Halliday, David., Robert Resnick, (2004), *Fundamentals of Physics 10th Edition*, New York : John Willey & Sons Inc

- Hawasiyah, Siti, (2019), *Pengaruh Strategi Pembelajaran Reading, Questioning, and Answering (RQA) Terhadap Hasil Belajar IPA Terpadu Di Sekolah Menengah Pertama (SMP) Negeri 24 Kota Jambi*, Skripsi, UIN Sulthan Thaha Saifuddin Jambi
- Imamah, Nur., Akmalia., Ari Indriana Hapsari, (2016), *Strategi Pembelajaran Reading, Questioning, and Answering (RQA) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*, Pendidikan Biologi FKIP Universitas Muhammadiyah Jember
- Iqbal, Mochammad., Slamet Hariyadi, (2015), *Pengaruh Implementasi Strategi RQA (Reading, Questioning, Answering) Pada Matakuliah Pengantar Teknologi Informasi Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Mahasiswa*, Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Sains Tahun 2015
- Maulida, Fitri., Yusrizal., Melvina, (2016), *Penerapan Strategi Pembelajaran Reading, Questioning, And Answering (RQA) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*, Jurnal Ilmiah Mahasiswa (JIM) Pendidikan Fisika, Vol. 2, No. 1, 77-86
- Mustika, Yolanda, (2019), *Pengaruh Penugasan Strategi Reading, Questioning, And Answering (RQA) Dengan Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Keterampilan Metakognitif Pada Konsep Sistem Pencernaan*, Skripsi, UIN Syarif Hidayatullah Jakarta
- Nurdyansyah., Eni Fariyatul Fahyuni, (2016), *Inovasi Model Pembelajaran*, Sidoarjo : Nizamia Learning Center
- Nuryadi., Tutut Dewi Astuti., Endang Sri Utami., M. Budiantara, (2017), *Dasar-dasar Statistik Penelitian*, Yogyakarta : Sibuku Media
- Nuzulah, Dewi Firdausi., (2018), *Validitas Lembar Kegiatan Peserta Didik (LKPD) Berbasis Strategi Reading, Questioning, And Answering (RQA) Materi Invertebrata Untuk Melatih Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMA*, Jurnal Bioedu, Vol. 77, No. 1, 38-44
- Purwanto, Adi., Siti Ramdiah., Rabiatal Adawiyah, (2018), *Pengaruh Strategi Reading, Questioning, and Answering (RQA) Terhadap Proses Pembelajarann Siswa Kelas XI IPA SMA PGRI 6 Banjarmasin Pada Konsep Sistem Koordinasi Manusia*, Prosiding Seminar Nasional Lingkungan Lahan Basah, Vol. 4, No: 3, 574-578
- Sari, Putri Mardiana, (2018), *Perbandingan Strategi Pembelajaran RQA (Reading, Questioning, And Answering) Dan Strategi TTW (Think-Talk Write) Berbantuan Media Question Cards Terhadap Pemahaman Konsep IPA Di SMPN 1 Bandar Lampung*, Skripsi, UIN Raden Intan Lampung
- Slameto, (2003), *Belajar dan Fakto-Faktor yang Mempengaruhinya*, Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Sudijono, Anas, (2009), *Pengantar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta : PT. Raja Grafindo

- Sumampouw, H.M., (2011), *Keterampilan Metakognitif dan Berpikir Tingkat Tinggi dalam Pembelajaran Genetika (Artikulasi Konsep dan Verifikasi Empiris)*, *Jurnal Bioedukasi* Vol. 4, No. 2, 23-29
- Sumampouw, H.M., (2012), *Strategi RQA dalam Pembelajaran Genetika Berbasis Metakognitif (Kajian Artikulasi dan Verifikasi Empiris)*, *Jurnal Ilmiah Indonesia Cogito Ergo Sum* Vol. 1, No. 1
- Syarifah, Hindun., Sri Endah Indriwati, A.D Corebima, (2016), *Pengaruh Strategi Pembelajaran Reading Questioning and Answering (RQA) Dipadu Think Pair Share (TPS) Terhadap Keterampilan Metakognitif Siswa Laki-Laki Dan Perempuan di Kota Malang*, *Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian Dan Pengembangan*, Vol.1, No.5, 801-805
- Walpole, Ronald E., Raymond H. Myers, Sharon L. Myers, Keying Ye, (2011), *Probability and Statistics for Engineers and Scientists 9th Edition*, America : Prentice Hall
- Widoyoko, Eko Putro, (2013), *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*, Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Wigayati, Laras, (2012), *Peningkatan Kemampuan Menyimak Cerita Rakyat Menggubakan Strategi Pembelajaran Ekspositori Pada Siswa Kelas VII MTS AL-ISLAM Bojongsari*, Skripsi, Universitas Negeri Yogyakarta

THE
Character Building
UNIVERSITY