

DAFTAR PUSTAKA

- Akmaykin, Denis A., Klyueva, Svetlana F., Bukin, Oleg A., Salyuk, P. A. (2015). Optimization of the Search Algorithm for the Shortest Route.
- Alfarizi, G. (2016). *Implementasi Algoritma Apriori dengan Clustering Rules pada Sistem Rekomendasi Evaluasi Pembelajaran*.
- Arikunto, S. (2013). *Dasar-Dasar Evaluasi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Brown, E. W. and G. W. (1957). *Essentials of Educational Evaluation*. New York: Henry Holt and Company.
- Cruz, J. C. Dela, Magwili, G. V, Mundo, J. P. E., Gregorio, G. P. B., Lamoca, M. L. L., & Villaseñor, J. A. (2016). Items-mapping and Route Optimization in a Grocery Store using Dijkstra's, Bellman-Ford and Floyd-Warshall Algorithms, 243–246.
- Darsono. (2002). *Belajar dan Pembelajaran*. Semarang: IKIP Press.
- Fadlil, J. dan Mahmudy, W. F. (2007). Pembuatan Sistem Rekomendasi Menggunakan Decision Tree dan Clustering, 3, 45–66.
- Gagne, R. (1985). *The Conditions of Learning (4th ed.)*. New York: Holt, Rinehart & Winston.
- Guilford, J. (1956). *Fundamental Statistic in Psychology and Education*. 3rd Ed. New York: McGraw-Hill Book Company, Inc.
- Khan, Pritam., Konar, Gagri., chakraborty, N. (2014). Modification of Floyd-Warshall's Algorithm for Shortest Path Routing in Wireless Sensor Networks.
- Majid, A. (2014). *Penilaian Autentik: Proses dan Hasil Belajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- McGinty, L. dan B. S. (2006). Adaptive selection: analysis of critiquing and

preference based feed back in conversation on recommender system.

Mehrens, W.A. & Lehmann, I. J. (1991). *Measurement and evaluation in education and psychology*. New York: Holt, Rinehart and Winston.

Muchtar, B. (1994). *Ilmu Pendidikan dan Praktek Pendidikan*. (J. T. W. Jogja, Ed.).

Muholzoev, A. V., Masyagin, V. B. (2016). Probabilistic Calculation of Tolerances of The Dimension Chain Based on the Floyd-Warshall Algorithm.

Nitko, A. J., & Brookhart, S. M. (2011). *Educational assessment of students*. Boston, MA: Pearson/Allyn & Bacon.

Phillips, D. A., & Hornak, J. E. (1979). *Measurement and Evaluation in Physical Education*.

Riduwan. (2012). *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru-Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta.

Scafer, J.B.; Konstan, J.A. dan Riedl, J. (2001). *Item-Based Collaborative Filtering Recommender Algorithms*.

Sommerville, I. (2011). *Software Engineering*. Addison-Wesley.

Sudaryono. (2012). *Dasar-Dasar Evaluasi Pembelajaran*. Bandun: PT. Remaja Rosdakarya.

Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Tessmer, M. (1998). *Planning and Conducting Formative Evaluations*. Philadelphia: Kogan Page.

Vattai, Z. A. (2016). Floyd-Warshall in Scheduling Open Networks.

Dian Aprilda, 2018

RANCANG BANGUN SISTEM REKOMENDASI UNTUK SISWA DALAM EVALUASI PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN ALGORITMA FLOYD WARSHALL UNTUK MENINGKATKAN ASPEK KOGNITIF SISWA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Zainal, A. (2010). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.

Dian Aprilida, 2018

**RANCANG BANGUN SISTEM REKOMENDASI UNTUK SISWA DALAM EVALUASI PEMBELAJARAN
MENGUNAKAN ALGORITMA FLOYD WARSHALL UNTUK MENINGKATKAN ASPEK KOGNITIF
SISWA**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu