

# [MOBI] Rumus Uji Validitas Dan Reliabilitas Soal Pilihan Ganda Dengan Excel

Recognizing the habit ways to acquire this ebook **rumus uji validitas dan reliabilitas soal pilihan ganda dengan excel** is additionally useful. You have remained in right site to begin getting this info. get the rumus uji validitas dan reliabilitas soal pilihan ganda dengan excel member that we allow here and check out the link.

You could buy guide rumus uji validitas dan reliabilitas soal pilihan ganda dengan excel or acquire it as soon as feasible. You could speedily download this rumus uji validitas dan reliabilitas soal pilihan ganda dengan excel after getting deal. So, subsequent to you require the book swiftly, you can straight acquire it. Its correspondingly enormously easy and suitably fats, isn't it? You have to favor to in this flavor

**Menyusun Instrumen Penelitian & Uji Validitas-Reliabilitas**-Aziz Alimul Hidayat 2021-02-18 Buku Menyusun Instrumen Penelitian & Uji Validitas Realibilitas merupakan buku yang menyajikan cara menyusun instrumen penelitian dan melakukan pengujian validitas realibilitas berbagai instrumen penelitian. Buku ini ditulis dengan bahasa sederhana dan dilengkapi contoh aplikasi penelitian sekaligus cara pengujian data melalui program Statistical Product and Service Solution (SPSS), yang memungkinkan para pembaca dapat menyelesaikan problem penelitian khususnya dalam masalah penyusunan instrumen dan pengujian instrumen hingga penyelesaian akhir

**Kebidanan-**

**CAMI: Aplikasi Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Berbasis Web**-Ovan 2020-11-05 Gagasan buku ini di nukil dari judul PDP 2019 yang berjudul "Pengembangan Aplikasi Berbasis Web untuk Menguji

Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian". Intisari penelitian kemudian dibumbui dengan berbagai literatur yang berkenaan dengan judul sehingga berkembang menjadi Bab dan Sub Bab dalam buku ini. Buku yang ada ditangan Pembaca yang budiman ini merupakan bagian dari rangkain laporan akhir sekaligus luaran tambahan PDP 2019. Buku ini terdapat tiga Bab Penting, yaitu Bab 1 Pendahuluan yang membahas tentang pengertian instrumen penelitian, validitas, reliabilitas, dan aplikasi CAMI. Bab 2 Pembuatan Aplikasi CAMI yang menjelaskan tentang tahapan pembuatan aplikasi CAMI dan langkah-langkah penggunaannya. Dan Bab 3 Sumber Data dan Pengujian Aplikasi CAMI yang menjelaskan tentang sumber data dan pengujian aplikasi CAMI dengan SPSS.

**MENANAMKAN NILAI INOVASI BERBASIS SYARIAH UNTUK MENINGKATKAN KINERJA PEMASARAN PRODUK BARU DI INDUSTRI KEUANGAN MIKRO SYARIAH**-Mansur Chadi Mursid, Suliyanto, Rahab 2019-06-11 Buku ini bersumber dari disertasi penulis selama kuliah di program studi Ilmu Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Jenderal Soedirman. Kesuksesan sebuah inovasi akan bergantung pada nilai yang ditanamkan. Jika nilai yang ditanamkan pada suatu inovasi itu kompatibel, maka inovasi akan cepat diadopsi, tetapi apabila inkompatibel maka itu berarti ada upaya penggantian sistem nilai

baru, menjadi suatu inovasi yang lama diadopsi. Nilai inovasi berbasis syariah kami duga sebagai nilai yang kompatibel untuk ditanamkan pada suatu inovasi pengembangan produk baru di industri keuangan mikro syariah. Pada lingkup yang lebih luas, kompatibilitas nilai inovasi menjadi sebuah variabel yang perlu digali lebih dalam lagi.

**Riset Keperawatan**-H. Anang Setiana, SKM., MKM dan Rina Nuraeni, S.Kep, Ners., M.Kes 2021-02-17 Buku ini ditulis berdasarkan kurikulum dan silabus Prodi S1 Keperawatan. Tujuan penyusunan buku ajar ini adalah untuk membantu mahasiswa agar mampu memahami dan menerapkan konsep dasar penelitian dan metodologi penelitian dalam penyusunan karya tulis ilmiah dan mampu menyusun proposal penelitian dalam bidang keperawatan. Buku ini menyajikan materi tentang teknik menyusun proposal penelitian sekaligus dilengkapi dengan teknik penyajian hasil dan pembahasan penelitian serta teknik pengambilan kesimpulan dan penyusunan saran/rekomendasi penelitian. Inilah yang membedakan dengan buku-buku riset yang sudah ada.

**Panduan Praktis Mengolah Data Kuesioner Menggunakan SPSS**-Vivi Herlina 2019-08-26 Penggunaan kuesioner atau angket sebagai alat survei tidak hanya digunakan oleh mahasiswa yang ingin menyelesaikan tugas akhir, skripsi, tesis, atau disertasi. Lebih dari itu, penggunaan kuesioner juga banyak dilakukan oleh berbagai perusahaan yang ingin mendata dan mengolah data kuesionernya untuk meningkatkan kualitas layanan perusahaan mereka. Melihat fenomena tersebut, penggunaan SPSS untuk mengolah data kuesioner tidak hanya mendominasi dunia akademisi saja, ada banyak manfaat dan kegunaan lainnya. Oleh karena itu, buku ini hadir untuk memberikan panduan praktis bagaimana kita bisa mengolah data kuesioner secara runut dan sistematis mulai dari analisis deskriptif, melakukan uji validitas dan reliabilitas, uji normalitas dan homogenitas, pengelompokan atau kategori data, hingga berbagai pengujian yang lebih kompleks, seperti analisis regresi dan analisis korelasi. Bahkan buku ini juga hadir dengan sebuah bab khusus yang mengulas tentang analisis jalur atau path analysis serta bab khusus mengenai regresi logistik Tidak sekedar menguraikan langkah-langkah untuk menggunakan SPSS saja, buku ini juga dilengkapi dengan penjelasan atau proses analisis output yang diperoleh

dari perhitungan SPSS yang tentunya akan memudahkan pemahaman pembaca.

**Metode Penelitian Kuantitatif**-Dominikus Dolet Unaradjan 2019-07-04 Penelitian menjadi bagian yang tidak terpisahkan dari Tri Dharma Perguruan Tinggi. Sebelum melakukan hal ini seseorang membutuhkan pengetahuan yang memadai dan metode yang benar agar bisa melaksanakan penelitian dan mendapatkan hasil yang bisa dipertanggungjawabkan secara objektif. Dalam kaitan dengan itu seorang peneliti perlu melengkapi diri dengan kedua hal tersebut. Buku ini sesungguhnya dirancang untuk itu. Penulisan buku ini dilatarbelakangi oleh kepedulian penulis terhadap mahasiswa yang sering mengalami kesulitan dalam melakukan penelitian saat menyusun skripsi atau tesis di akhir masa studinya. Kesulitan itu justru muncul karena kurangnya pengetahuan tentang metode penelitian itu sendiri. Buku ini berisikan pengetahuan tentang bagaimana serta langkah-langkah apa yang diperlukan dalam melakukan penelitian kuantitatif sekaligus mendasarkan diri dari pengalaman sang penulis yang bertahun-tahun mengampu Mata Kuliah Metodologi Penelitian di Program Strata Dua (S2) Magister Ilmu Administrasi Universitas Krisnadwipayana, Jatiwaringin, Jakarta serta pengalaman mengajar di Fakultas Ilmu Adminis trasi Bisnis dan Komunikasi (FIABIKOM) di Unika Atma Jaya Jakarta. Bahasa yang disajikan penulis dalam mengurai topik-topik di setiap bab sangat sederhana sehingga pembaca dengan mudah menangkap isinya. Sesuai dengan tujuan penyusunannya, kehadiran buku ini sangat membantu bagi mahasiswa dalam menyelesaikan studinya. Tentu tidak hanya bagi mahasiswa, tetapi bagi siapa saja yang terjun dan berminat dalam penelitian, termasuk dosen yang mengajar metode penelitian, kehadiran buku ini bisa menambah wawasan.

**Kupas Tuntas Data Penelitian dengan SPSS** 22-Getut Pramesti, M. Si 2015-01-05 Pemanfaatan SPSS tidak pernah surut, apalagi di Indonesia, SPSS merupakan salah satu software populer yang banyak digunakan untuk mengolah data. Olah data SPSS dapat dilakukan oleh orang awam SPSS sekalipun, ditambah output SPSS yang informatif membuat orang lebih memilih SPSS. Awal pembahasan adalah pengenalan tentang konsep dasar

dalam penelitian, sehingga user mengetahui apa dan bagaimana "membaca" output SPSS dalam interpretasinya. Setelah mengenal singkat tentang statistika dalam penelitian, selanjutnya pengenalan SPSS 22 yang dimulai dengan pembahasan penelitian deskriptif baik secara visual maupun numeris. Pembahasan aplikasi dilanjutkan pada penelitian yang menggunakan statistika inferensial baik pada satu sampel maupun lebih, baik pada parametrik maupun nonparametrik. Contoh-contoh kasus sebagian besar adalah real data yang diambil dari hasil penelitian. Selangkapnya pembahasan dalam buku mencakup: - Penelitian Kualitatif - Penelitian Kuantitatif - Penelitian Mixed Approximation - Pengantar SPSS 22 - Uji Normalitas - Uji Homogenitas Variansi - Uji Keseimbangan - Uji Validitas Isi - Uji Reliabilitas - Membuat z-score - Analisis Statistika Deskriptif - Uji Hipotesis Satu Sampel - Analisis Regresi Linier dan Korelasi - Analisis Variansi Satu dan Dua Faktor - Analisis Faktor \*Bonus pada buku fisik (CD, voucher, pembatas buku) tidak disertakan dalam buku digital (e-book)

**Sosiologi seni**-Wadiyo 2008 On sociology of art in Indonesia.

**Antologi kajian pemikiran Islam**- 2005

**Ekonomi dan politik, sosial dan humaniora**- 2008 On economic, politic, social, and cultural conditions in Indonesia.

**Fundamental Statistics in Psychology and Education**-Joy Paul Guilford 1956

**Beberapa catatan kecil menyongsong dan melewati 2004**- 2003  
Volume commemorating the 46th anniversary of Lembaga Administrasi Negara, National Institute of Public Administration.

**Pengelolaan sampah berkelanjutan berbasis masyarakat**-Lestari 2009

**Bootstrap Methods and Their Application**-A. C. Davison 1997-10-28  
Statistical methods book, with code on supporting website.

**Interactive Multimedia Instruction**-Richard Schwier 1993

**Rasch Models for Measurement**-David Andrich 1988-03-01 Measurement models developed by Georg Rasch are renowned in the social sciences. In this introduction, the focus is on the simple logistic model, which is one of the most elementary and commonly used. The author explains the general principles behind the models, and demonstrates their procedures for measurement. Comparisons are made with other more widely-used models. Throughout the text, an example from a personality inventory is used to provide continuity as the statistical arguments are presented and procedures explained.

**Buku Pintar IBM SPSS Statistics 19**-Jonathan Sarwono 2013-07-04 "IBM SPSS STATISTICS 19 merupakan nama baru dari SPSS versi 19 yang merupakan program komputasi statistik yang sangat populer di Indonesia karena kemampuan dalam menyediakan komputasi yang handal. Buku ini menjelaskan cara menggunakan program tersebut secara rinci mulai dari cara memulai, mendesain variabel, memasukkan data, mengolah, menganalisis dan melakukan interpretasi. Dengan demikian pembaca akan dituntun secara sistematis untuk menguasai program ini. Buku yang terdiri dari 20 bab ini membahas diantaranya: - Cara operasi yang mencakup diantaranya: mengenal fitur baru, menggunakan data editor, mempersiapkan data dan mendesain variabel, transformasi data, menangani keluaran dalam viewer, menggunakan sintak perintah, dan menggunakan grafik. - Aplikasi statistik deskriptif yang mencakup bahasan diantaranya distribusi frekuensi, tendensi sentral, dispersi, simteris data, dan ketinggian puncak data. - Aplikasi statistik inferensi yang membahas rumus - rumus

popular yang sering digunakan untuk riset skripsi mahasiswa, yaitu: korelasi, regresi linier dan uji t. Untuk melengkapi persyaratan data yang baik, dibahas pula cara menguji normalitas data serta validitas dan reliabilitas instrumen pengambilan data primer. - Membahas landasan teori yang mendalam mengenai rumus - rumus yang dibahas; serta menuntun pembaca untuk mempelajari rumus - rumus statistik didasarkan pada frekuensi seringnya rumus - rumus tersebut digunakan dalam riset oleh mahasiswa. "

**Jurnal riset**- 1998

**ALAT ANALISIS DATA** - Buku ini berusaha memenuhi kondisi ideal penggunaan statistik dalam penelitian secara menyeluruh, dimana seluruh alat uji statistik dan contoh kasus pengujian, sedapat mungkin disajikan secara lengkap dan menyeluruh. Hal inilah yang membuat buku ini memiliki kelebihan. Selain itu, buku ini juga meminimalisir penulisan rumus dan formula matematik sehingga statistik terlihat lebih mudah dan aplikatif.

**Berita IPTEK**.- 2002

**The House of Brocklesby, and Other Poems**-Robert Franklin 1844

**Kumpulan abstrak hasil penelitian Universitas Sebelas Maret**- 1995

**Introduction to Measurement Theory**-Mary J. Allen 2001-12-14  
Introduction to Measurement Theory bridges the gap between texts that offer a mathematically rigorous treatment of the statistical properties of measurement and ones that discuss the topic in a basic, cookbook fashion. Without overwhelming novices or boring the more mathematically sophisticated, the authors effectively cover the construction of psychological tests and the interpretation of test scores and scales; critically examine

classical true-score theory; and explain theoretical assumptions and modern measurement models, controversies, and developments. Practical applications, examples, and study questions facilitate a better understanding of the uses and limitations of common measures of test reliability and validity and how to perform the basic item analysis necessary for test construction.

**STATISTIKA: Teori dan Aplikasi Pendidikan**-Enny Keristiana Sinaga 2019-11-21 Statistika memiliki peranan penting dalam banyak bidang, terutama dalam penelitian-penelitian ilmiah, maupun penerapannya di bidang pendidikan. Dalam banyak hal, pengolahan dan analisis data senantiasa membutuhkan penerapan metode statistik tertentu, yang mana penggunaannya memberi dasar penjelasan yang logis mengenai hubungan-hubungan yang terdapat antara variabel-variabel yang menjadi kajian.

**Sains kesehatan**- 2001 On health studies in Indonesia.

**LISREL 7**-K. G. Jöreskog 1989

**ITB journal of visual art and design**- 2013

**RFID for Libraries**-M. Paul Pandian 2010-11-18 Many modern technologies give the impression that they somehow work by magic, particularly when they operate automatically and their mechanisms are invisible. A technology called RFID (Radio Frequency Identification), which is relatively new, has exactly this characteristic. Librarians everywhere are closely watching RFID technology. Advances over using bar codes on library materials, RFID tags are being touted as a way to radically redesign how library materials are handled. But it is expensive. The tags are vulnerable to wear and tear and the technology is not fully developed. It's unclear what sort of return on investment (ROI) it provides. While it is common for libraries to now have information technology expertise within their

organizations, RFID may appear unfamiliar. *RFID for Libraries: A practical guide* examines what RFID technology is and how it works. The book reviews the development of computer technology and its effects on library operations over the last couple of decades. Further examination features the applications of RFID technology in libraries. An assessment of current implementations in libraries and the lessons learnt provides suggestions to overcome the issues faced. Concluding chapters look into the future to see what developments might be possible with RFID in libraries. Benefiting from the rich experience the author has gained during recent implementation of RFID based system for his library and the important title aids the library and information community in understanding RFID technology from a library perspective. Written by a librarian who has recently implemented the RFID system for his library Comprehensive review of available RFID systems for libraries Step by step guidelines for successful implementation of RFID systems in the library

#### **Lingkungan & pembangunan-** 1995

**An Insider's Guide to Academic Writing**-Susan Miller-Cochran  
2018-09-12 Valued for its clear, accessible presentation of disciplinary writing, the first edition of *An Insider's Guide to Academic Writing* was celebrated by adopters at two-year and four-year schools alike. With this second edition, the authors build on that proven pedagogy, offering a series of flexible, transferable frameworks and unique Insider's video interviews with scholars and peers that helps students to adapt to the academic writing tasks of different disciplinary discourse communities - and helps instructors to teach them. New to the second edition is additional foundational support on the writing process, critical reading, and reflection, to give students stronger tools to apply to their disciplinary writing. *An Insider's Guide to Academic Writing* is based on the best practices of a first-year composition program that has trained hundreds of teachers who have instructed thousands of students. Use ISBN 978-1-319-05355-0 to get access to the online videos for free with the brief text and ISBN 978-1-319-05354-3 for the version with readings.

**User Education in Libraries**-Nancy Fjällbrant 1984 Why library user education? Teaching methods and media. Education for online information retrieval. Evaluation. User education in public libraries. User education in schools.

#### **The Proof and Measurement of Association Between Two Things-**

Charles Edward Spearman 2018-02-24 This work has been selected by scholars as being culturally important, and is part of the knowledge base of civilization as we know it. This work was reproduced from the original artifact, and remains as true to the original work as possible. Therefore, you will see the original copyright references, library stamps (as most of these works have been housed in our most important libraries around the world), and other notations in the work. This work is in the public domain in the United States of America, and possibly other nations. Within the United States, you may freely copy and distribute this work, as no entity (individual or corporate) has a copyright on the body of the work. As a reproduction of a historical artifact, this work may contain missing or blurred pages, poor pictures, errant marks, etc. Scholars believe, and we concur, that this work is important enough to be preserved, reproduced, and made generally available to the public. We appreciate your support of the preservation process, and thank you for being an important part of keeping this knowledge alive and relevant.

**Military Medical Ethics**- 2003 2 volumes, sold as a set. Textbooks of Military Medicine. Section editors Edmund D. Pelegrino, Anthony E. Hartle, and Edmund G. Howe, et al. Addresses medical ethics within a military context.

#### **Sumbangsih-** 1990

**Handbook of Psychological Assessment**-G. Goldstein 2000-02-16 The field of psychological assessment has been undergoing rapid change. The second edition of this Handbook, published in 1990, appeared at the

beginning of a decade marked by extensive advances in assessment in essentially all of its specialized areas. There are many new tests, new applications of established tests, and new test systems. Major revisions have appeared of established tests, notably the Wechsler intelligence scales. The time seemed right for a third edition, since even over the relatively brief period of ten years, many tests described in the second edition have been replaced, and are no longer commonly used. Furthermore, much new research in such areas as neuropsychology, cognitive science, and psychopathology have made major impacts on how many tests and other assessment procedures are used and interpreted. This third edition represents an effort to give the reader an overview of the many new developments in assessment, while still maintaining material on basic psychometric concepts in order for it to continue to serve as a comprehensive handbook for the student and professional.

**Analisis wacana ideologi gender media anak-anak**-Sunarto 2000  
Gender role in the Indonesian children's magazines, 1970-1990 period; research report.

**Theory of Mental Tests**-Harold Gulliksen 2013-07-04 This classic volume outlines, for both students and professionals, the mathematical theories and equations that are necessary for evaluating a test and for quantifying its characteristics. The author utilizes formulas that evaluate both the

reliability and the validity of tests. He also provides the means for evaluating the reliability and validity of total test scores and individual item analysis. The work remains one of the only books on classical test theory to discuss applications, "true score" theory, the effect of test length on reliability and validity, and the effects of univariate and multivariate selection on validity.

**JEBI**- 2004

**Qualitative Nursing Research**-Janice M. Morse 1991 Qualitative Nursing Research addresses many of the problematic issues in qualitative research. Leading qualitative methodologists from orientations in phenomenology, grounded theory and ethnography contribute chapters on their favourite issues, which also form the bases for the 'dialogues' which alternate with each chapter. With the exception of a few chapters that describe a single method, the problems discussed relate to every qualitative nursing project: improving the use of self; examining one's own culture; some myths and realities of qualitative sampling; debates about counting and coding data; and ethical issues in interviewing.