

Plagiarism Checking Report

Created on 2024-10-01 10:16:05 at 10:16 AM

Submission Information

ID	SUBMISSION DATE	SUBMITTED BY	ORGANIZATION	FILENAME	STATUS	SIMILARITY INDEX
3933058	Oct 1, 2024 at 10:06 AM	pollawat.see@mcu.ac.th	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย	การบริหารจัดการฐานข้อมูล (Big Data) เพื่อการพัฒนาพื้นที่เชิงสร้างสรรค์.pdf	Completed	10.28 %

Match Overview

NO.	TITLE	AUTHOR(S)	SOURCE	SIMILARITY INDEX
1	Using Big Data in Crisis Management and Communications of Mobile Service Providers	Wittayatechakul, Nuttanan	วารสารการประชาสัมพันธ์และกา รโฆษณา	1.78 %
2	DEVELOPMENT GUIDELINES OF CREATIVE COMMUNITIES IN CHANTHABURI PROVINCIAL AREAS	สมคิด, นางนันทนิษฐ์	วารสารมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย	1.51 %
3	การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐในรูปแบบ Business Intelligence (BI) ในยุค Big Data	นักปราชญ์, นางสาวสาครรัตน์	วารสารวิชาการ กสทช.	1.27 %
4	Problems and Needs for an Integrated Sub-District Economy and Society Kham Toei Sub-district Mueang District Nakhon Province.	Intasena, Autthapon	วารสารสังคมศาสตร์เพื่อ การพัฒนาท้องถิ่น มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม	1.03 %
5	A Study of the Relationship of Big Data and Data Management towards the Business Success	วิษาราช, เนารุ่ง	วารสารวิชาการ การ จัดการเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม	0.65 %
6	CREATIVE COMMUNITY DEVELOPMENT MODEL THROUGH ENVIRONMENT TECHNOLOGY, HEALTH BE-ING, ART AND DESIGN IN KHONKAEN	Thongdee, Witthaya	วารสารบัณฑิตศึกษา มหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย	0.51 %
7	Techniques for Analyzing Development Conditions for Strategic Planning	มีคำทอง, พินิจ	วารสารวิชาการและวิจัย มหาวิทยาลัยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	0.41 %
8	ความท้าทายในการใช้ข้อมูลขนาดใหญ่ทางด้านสุขภาพ	วรุฒ บุญประยงค์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้า พระนครเหนือ	0.41 %
9	Strategic Leadership : Technology Management	Phukongchai, Buachomphu	วารสารมหาวิทยาลัย ราชภัฏร้อยเอ็ด	0.35 %
10	Development of a Management Information System of Research Database of the Faculty of Information Technology at Phetchaburi Rajabhat University	บุญมาธรรม, สุกัญชลีภา	วารสารวิชาการ การ จัดการเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม	0.33 %