



UNIVERSITI
TEKNOLOGI
MARA

Cawangan Negeri Sembilan
Kampus Rembau

2024

RONA TINTA

e-BULETIN
EDISI
2024

FAKULTI PENGURUSAN & PERNIAGAAN
UNIVERSITI TEKNOLOGI MARA
CAWANGAN NEGERI SEMBILAN, KAMPUS REMBAU



CHIEF EDITOR
SYAZLIANA KASIM

EDITORS
FARRAH OTHMAN
NOOR AZILLAH MOHAMAD ALI
SHAHRUL AMRI AB WAHAB
DR. HAFIZ ALI, M.

eISSN 2785-9126



9 772 785 912 007





TUGASAN PELAJAR UNIVERSITI DAN KAITANNYA DENGAN AI

SAFLINA AZIS & MUSTAFA KAMAL MAT

Dalam dunia pendidikan tinggi, tugas pelajar universiti merupakan salah satu aspek penting yang membentuk kemahiran dan pengetahuan mereka. Dengan pelbagai jenis tugas yang diberikan, dari esei hingga projek kumpulan, pelajar dituntut untuk berfikir secara kritis dan kreatif. Namun, dengan kemajuan teknologi yang pesat, khususnya dalam bidang kecerdasan buatan (AI), cara pelajar menyelesaikan tugas telah mengalami perubahan yang ketara.

AI kini memainkan peranan yang semakin penting dalam proses pembelajaran. Alat-alat seperti pembantu maya dan aplikasi pemprosesan bahasa semula jadi membantu pelajar dalam mengumpul maklumat dan menyusun idea. Misalnya, aplikasi seperti Grammarly bukan sahaja membantu dalam pembetulan tatabahasa tetapi juga memberikan cadangan untuk meningkatkan gaya penulisan. Ini membolehkan pelajar menghasilkan tugas yang lebih berkualiti dan profesional.

Salah satu cabaran terbesar bagi pelajar universiti adalah mencari sumber maklumat yang relevan dan berkualiti untuk tugas mereka. Dengan bantuan AI, proses

penyelidikan menjadi lebih mudah dan cepat. Enjin carian pintar dapat menyaring maklumat berdasarkan keperluan spesifik pelajar, menjimatkan masa mereka. Contohnya, jika seorang pelajar sedang menulis tentang perubahan iklim, AI dapat mencadangkan artikel, jurnal, dan buku yang berkaitan dengan topik tersebut.

Bagi pelajar yang mengambil kursus sains sosial atau sains komputer, analisis data adalah komponen penting dalam tugas mereka. AI menyediakan alat analisis yang mampu memproses data besar dengan cepat dan tepat. Ini membolehkan pelajar membuat kesimpulan berdasarkan data yang lebih luas tanpa perlu menghabiskan berjam-jam untuk menganalisisnya secara manual. Dengan ini, mereka dapat memberi tumpuan kepada aspek lain dalam tugas mereka seperti interpretasi hasil dan penggubalan cadangan.

AI juga memberikan peluang untuk meningkatkan kreativiti dalam tugas pelajar. Dengan menggunakan alat reka bentuk berasaskan AI, seperti Canva atau Adobe Spark, pelajar dapat menghasilkan bahan visual yang menarik untuk projek mereka. Ini bukan sahaja menjadikan tugas lebih menarik tetapi juga membantu mereka belajar cara menyampaikan maklumat dengan cara yang lebih berkesan.

Walaupun terdapat banyak manfaat menggunakan AI dalam menyelesaikan tugas, terdapat juga beberapa cabaran yang perlu dihadapi oleh pelajar. Salah satu isu utama adalah ketidakpastian tentang keaslian kerja mereka. Dengan adanya alat seperti ChatGPT yang mampu menghasilkan teks secara automatik, ada risiko bahawa pelajar mungkin terlalu bergantung kepada teknologi ini sehingga mengabaikan proses pembelajaran sebenar. Selain itu, penggunaan AI juga boleh menyebabkan masalah etika. Pelajar perlu memahami batasan penggunaan teknologi ini dan memastikan bahawa mereka tidak terjebak dalam plagiarisme atau penggunaan sumber tanpa memberikan kredit yang sewajarnya.

Secara keseluruhan, hubungan antara tugas pelajar universiti dan kecerdasan buatan adalah kompleks tetapi penuh potensi. AI menawarkan banyak alat dan sumber yang dapat membantu pelajar meningkatkan kualiti kerja mereka dan mempercepatkan proses pembelajaran. Namun, adalah penting bagi pelajar untuk menggunakan teknologi ini dengan bijak dan bertanggungjawab. Dengan pendekatan yang seimbang antara penggunaan AI dan usaha peribadi, pelajar dapat memanfaatkan sepenuhnya pengalaman pendidikan mereka di universiti. Dengan dunia pendidikan yang terus berkembang seiring dengan kemajuan teknologi, kita tidak boleh mengabaikan peranan

penting AI dalam membentuk masa depan akademik generasi akan datang. Tugas bukan sekadar kewajiban; ia adalah peluang untuk belajar dan berkembang, dan dengan bantuan AI, peluang itu menjadi lebih luas lagi.