BINUS University

Academic Career: Undergraduate / Master / Doctoral *)				Class Program: International/Regular/Smart Program/Global Class*)			
☐ Mid Exam ☐ Short Term Exam		☑ Final Exam □ Others Exam :	Term : Odd/ Even/Short *)				
☑ Kemanggisan □ Senayan		☑ Alam Sutera ☐ Bekasi ☐ Bandung ☐ Malang	Academic Year : 2020 / 2021				
Faculty / Dept.	:	School of Computer Science	Deadline	Day / Date Time	:	Kamis / 11 Feb 2021 13.00-16.20 (200 Menit)	
Code - Course	:	COMP6047 – Algorithm and Programming	Class	-	:	All Classes	
Lecturer	:	Team	Exam Type	9	:	Online	
*) Strikethrough the unnecessary items							
The penalty for CHEATING is DROP OUT!!!							

INSTRUKSI UJIAN AKHIR

Informasi Umum

- 1. UAS akan diadakan di tanggal dan waktu yang sudah disepakati di minggu UAS.
- 2. Sistem yang digunakan adalah https://socs1.binus.ac.id/quiz/
- 3. Ujian akan berlangsung selama **200 Menit**.
- 4. CLARIFICATION dilakukan di dalam aplikasi.
- 5. Soal ujian TIDAK UNTUK DISALIN / DI-SCREENSHOT / DIBAWA PULANG / DISEBAR/ DIMILIKI OLEH MAHASISWA SETELAH UJIAN. Tidak diperkenankan bagi siapapun untuk mengetahui soal yang diberikan baik itu mahasiswa pada kelas yang sama maupun kelas yang berbeda, angkatan lain ataupun orang lain diluar Binus University.
- Ketika UJIAN SELESAI, harap menghapus apapun yang dapat dipakai untuk mereplika ulang soal-soal tersebut.
- 7. Beberapa jawaban (seperti kode), silahkan disimpan tapi tidak untuk disebar ataupun dipakai sebagai bahan diskusi dengan orang yang tidak memiliki akses terhadap soal.
- 8. Terdapat perbedaan bobot nilai pada soal:
 - a. BMI sorting Machine (25%)
 - b. Record Finder (20%)
 - c. Financial Aid During Pandemic (20%)
 - d. Booklet Printing (35%)

Verified by,

Muhammad Fikri Hasani, S.Kom., M.T (D6421) and sent to Program on Jan 18, 2021

Silahkan mengatur waktu dengan baik sehingga mendapatkan nilai yang maksimal.

Informasi Khusus Koding

- 1. URL adalah https://socs1.binus.ac.id/quiz/
- 2. Untuk bisa menggunakan STL dlsbnya, submit menggunakan C / C++.
- 3. Mahasiswa dapat login menggunakan email dan password BINUSMAYA
- 4. Soal dapat mempergunakan semua materi yang telah dipelajari.
- 5. Apabila terdapat kesalahan soal ataupun membutuhkan klarifikasi soal lebih lanjut, silahkan menggunakan fitur klarifikasi.
- 6. Dilarang keras membagikan jawaban kepada sesama mahasiswa, ataupun mengambil referensi sumber dari manapun. Jawaban yang terindikasi plagiarisme akan dilaporkan.

SETELAH SELESAI

1. Pastikan semua jawaban sudah ter-upload sempurna.

-- Selamat Mengerjakan --