

Daily Life in Hacktiv8 Remote

Dokumen ini berisi kegiatan apa saja yang akan kalian lakukan selama bootcamp di Hacktiv8. Besar harapan dengan kalian melihat kegiatan ini, kalian bisa lebih mempersiapkan diri dan lebih fokus dan komit agar proses pembelajaran berjalan baik dan efektif. Silahkan diskusi dengan admission, instructor dan instructor EE jika kalian memiliki kendala

Persiapan diri

Bootcamp



Bootcamp adalah sebuah metode pembelajaran intensif dimana kalian akan ditempa dan belajar banyak hal baru dalam waktu yang cepat. Bootcamp Hacktiv8 adalah program pembelajaran selama 16 minggu untuk menjadi full time golang developer. Metode pembelajaran berisi 30% teori dan 70% praktik. Setiap harinya kalian akan mengikuti lecture sebanyak 2 kali sehari, lalu sisa waktunya digunakan untuk latihan, latihan dan latihan. Mulai dari jam 9 pagi sampai jam 6 sore, kalian diminta untuk fokus dan berkomitmen untuk mengikuti pembelajaran agar hasil yang terbentuk lebih baik. Segera selesaikan urusan lain selama pembelajaran jika perlu agar lebih maksimal.

- Belajar Remote = Komitmen & Fokus Berbeda dengan belajar offline, belajar remote penuh dengan tantangan dan godaan. Jika kamu sudah tahu akan sesibuk apa kegiatan bootcamp, alangkah baiknya kamu sudah menentukan strategi, komitmen dan tetap fokus dengan kegiatan pembelajaran. Adapun tips yang membantu kamu sukses untuk belajar remote:
 - Walau di rumah, persiapkan diri saat lecture pagi dengan baik seperti: mandi, sarapan dan sudah di depan laptop 15 menit sebelum lecture dimulai
 - Infokan ke keluarga dan orang di rumah bahwa bootcamp adalah pembelajaran yang intensif dan butuh waktu fokus. Mintalah dukungan yang terbaik agar proses bisa berjalan dengan baik dan mendapat hasil maksimal
 - Pastikan kondisi tetap kondusif di waktu pembelajaran yaitu mulai jam 9
 pagi sampai jam 6 sore
 - Atur waktu dengan sangat baik, jangan pernah lewatkan kesempatan untuk latihan
 - Kegiatan lain yang mengganggu proses belajar menjadi tanggung jawab student

Golang



Golang adalah bahasa pemrograman yang sangat populer di beberapa tahun terakhir ini. Sudah banyak survey yang menjelaskan bahwa golang banyak digunakan industri di era sekarang sehingga menjadikan bahasa pemrograman ini untuk menjadi back end developer. Dengan Golang, kalian sudah bisa membuat aplikasi back end yang bermanfaat sesuai dengan industri sekarang. Layaknya kalian berbahasa bahasa asing baru, kalian perlu banyak menulis dan membaca bahasa tersebut agar bisa semakin mahir dan mengerti.

Skill yang perlu dikuasai

Lulusan non-IT Bootcamp Hacktiv8 jauh lebih banyak dibandingkan dengan lulusan IT. Tentunya perlu ada penyesuaian dan pemahaman lebih bagi lulusan non-IT agar bisa menyelesaikan bootcamp ini dengan lebih baik:

Bahasa Inggris

Kita perlu sadari bahwa tools atau aplikasi yang akan kita gunakan berasal dari luar Indonesia dan menggunakan bahasa inggris untuk dokumentasinya. Tidak perlu sampai expert, namun kalian cukup dengan paham konteks dari setiap kalimat yang ada di dokumentasi sudah menjadi bekal yang baik

Proses Logika

Kalian ingat "jika benar DAN benar, maka benar"? Coba diingat-ingat lagi, karena ini juga cukup membantu. Referensi: Logic Operator

Logic Training

Kamu juga akan banyak dilatih berbagai soal logika. Karena itu, akan lebih bagus kalau kamu telah bermain atau berlatih logika menggunakan link dibawah ini. Sekilas seperti untuk anak-anak, tapi tenang saja link seperti di bawah ini bagus untuk siapapun yang mau belajar programming:

- a. Latihan Math dan Logic
- b. Brainzilla

Istilah-istilah yang ada di Golang

Tak kenal maka tak sayang, kalian bisa membaca artikel ini untuk tahu syntax basic atau istilah-istilah yang akan kalian pelajari di phase preparation nanti yaitu Golang Basic

Coba golang sekarang juga!

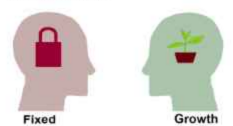
Tidak perlu ditunda, semakin cepat semakin baik. Silahkan kalian coba coding untuk pertama kali dengan playground : <u>Playground</u> - <u>Golang</u>

Perbanyak Referensi

Ada banyak tips trick yang kalian bisa ikuti, tentunya bisa membantu kalian sukses di program ini.

Tips Belajar Programming | VARK Model

Growth Mindset



Program Bootcamp adalah program yang membutuhkan semangat, komitmen, disiplin, kerja keras, motivasi dan perjuangan tiada henti. Semua kendala dan kesulitan akan kalian temui. Tapi kalian perlu ingat bahwa semuanya tidak akan sia-sia. Percayalah:

- Kalian bisa melalui dengan baik
- Kalan bisa mengikuti dengan baik
- Tidak ada yang tidak bisa, semua lulusan non-IT sudah lulus dan bekerja di perusahaan tech dengan salary lebih baik
- Jika kalian mengikuti program dengan baik dan benar, Kalian pasti bisa
- Komitmen saya penuh untuk mengikuti program bootcamp
- Semua perjuangan akan terbayar dengan hasil yang baik
- Steve Jobs: Semua orang perlu belajar ilmu komputer
- Jika kalian berhasil, kalian pasti di cari

Kegiatan Harian

Semua kegiatan pembelajaran dimulai pukul 09:00 AM - 06:00 PM WIB. Metode bootcamp adalah 30% Teori dan 70% Praktek. Waktu yang akan kalian lalui dipenuhi dengan kelas dan mengerjakan soal latihan. Hacktiv8 selalu menjaga kualitas student agar nanti saat pencarian kerja lebih cepat dan Hiring Partner yang bekerja sama dengan kita tetap percaya. Pastikan kalian memanfaatkan waktu dengan baik!

Lecture



Lecture biasanya 2 kali dalam sehari dengan durasi antara 1-2 jam. Setiap lecture merupakan materi baru dan akan digunakan dalam tugas atau challenge harian kalian. Jadi mohon disimak dengan baik. Berikut panduan mengikuti lecture:

- a. Untuk mengikuti lecture akan menggunakan zoom. Aplikasi ini dibuka melalui browser seperti chrome, firefox, safari atau edge. Pastikan kalian signin dengan email gmail yang terdaftar di Hacktiv8
- b. Link video zoom akan di-share via discord oleh instruktur per phase
- c. Saat proses belajar, students diharapkan untuk mencari tempat yang kondusif untuk menerima pembelajaran. Students tidak boleh berbaring/tiduran saat proses belajar mengajar berlangsung, bermain handphone, bermain game, etc
- Saat proses belajar mengajar berlangsung, students wajib mematikan mic pada laptop/komputer
- Saat student ingin bertanya, kalian bisa menyalakan mic atau menulis di kolom chat sehingga instruktur dapat mengetahui ada student yang ingin bertanya
- f. Tidak disarankan untuk berkumpul di tempat ramai / public space ketika proses lecture atau pekerjaan challenge.
- g. Untuk lecture EE, peraturan diatas juga berlaku

Mengerjakan Tugas atau Challenge



Setiap hari pasti ada tugas atau challenge dengan deadline beragam. Setiap tugas pastinya untuk meningkatkan pemahaman student. Silahkan kerjakan dengan baik. Adapun beberapa hal yang perlu diingat:

- Kalian boleh bertanya ke Instructor, jika soal atau ekspektasi jawaban kurang jelas
- Kalian boleh diskusi dengan Instructor jika memang mengalami kendala dalam mencari jawabannya
- DILARANG menyontek jawaban dari student lain atau sumber tidak bertanggung jawab karena ini adalah bentuk komitmen kami menjaga kualitas lulusan Hacktiv8. Kalian akan mendapatkan teguran mulai dari Surat Peringatan sampai dikeluarkan dari program jika benar didapati kecurangan dalam pengerjaan tugas maupun ujian

Assist & Review

- Selama proses belajar, kalian sangat diperbolehkan untuk meminta bantuan atau assist kepada instructor Hacktiv8
- b. Proses assists dan review akan dilakukan via discord dan/atau google meet
- Bertanya via discord kepada instruktur, jangan malu untuk bertanya karena itu adalah hak kamu

Ujian atau Livecode

Ujian atau livecode merupakan salah satu barometer penentu apakah student paham dari materi yang sudah diajarkan. Biasanya score yang bisa diperoleh dari ujian ini cukup besar. Berikut panduan untuk ujian:

- a. Untuk mengikuti ujian akan menggunakan zoom. Aplikasi ini dibuka melalui browser seperti chrome, firefox, safari atau edge. Pastikan kalian signin dengan email gmail yang terdaftar di Hacktiv8
- b. Link zoom akan di-share via discord oleh instruktur per phase
- Saat ujian, kalian akan masuk breakout room dimana kalian akan berada sendiri-sendiri dalam google meet
- Silahkan kalian share screen kalian, camera dan lakukan instruksi yang diberikan instructor
- Segala bentuk pelanggaran akan mendapatkan teguran yang keras, sama seperti mengerjakan tugas atau challenge

Stand up progress harian

Stand up merupakan meeting kecil yang dilakukan buddy kalian untuk melihat progres yang sudah kalian capai di hari tersebut. Pastikan kalian info dengan jujur agar Instructor bisa melihat perkembangan student dengan baik

 Stand up progress harian
 Stand up merupakan meeting kecil yang dilakukan buddy kalian untuk melihat progres yang sudah kalian capai di hari tersebut. Pastikan kalian info dengan jujur agar Instructor bisa melihat perkembangan student dengan baik

All set!

Kamu sebentar lagi siap untuk memulai pembelajaran bootcamp Hacktiv8! Untuk menambah motivasi, kalian boleh melihat laporan resmi Hacktiv8 bahwa lulusan Hacktiv8 yang berhasil dengan baik, merasakan perubahan hidup yang jauh lebih baik. Sangat baik.

CIRR Report

Kamu hanya butuh berdoa, menjaga kesehatan, atur strategi belajar, fokus dan komitmen di bootcamp Hacktiv8, pasti kamu juga akan merasakan perubahan yang nyata. Sampai ketemu di acara graduation nanti ya, calon developer hebat indonesia!

SAY YES TO CODE!