Fitur yang harus ada pada aplikasi:

1. ****Integration Test****  
   Syarat:
   1. Menerapkan integration test untuk fungsi menyukai dan batal menyukai restoran.
2. ****End to End Test****  
   Syarat:
   1. Menerapkan End to End Test dengan skenario:
      1. Menyukai salah satu restoran.
      2. Batal menyukai restoran tersebut.
3. ****Image Optimization****  
   Syarat:
   1. Melakukan kompresi terhadap gambar hero yang digunakan. Ukuran gambar harus di bawah 200kb.
   2. Menerapkan teknik image responsive pada gambar hero. Resolusi gambar pada layar seluler dan desktop harus berbeda.
   3. Menerapkan teknik lazy loading pada gambar daftar restoran yang ditampilkan.
4. ****Bundle Optimization****  
   Syarat:
   1. Memasang bundle analyzer pada proyek submission.
   2. Gunakan teknik Code Splitting untuk memisahkan vendor code dari kode asli yang Anda tuliskan.
5. ****Pertahankan syarat yang ada pada submission sebelumnya.****Seperti penerapan PWA, responsibilitas tampilan,  aksesibilitas pada website dan sebagainya.

Submission Anda akan dinilai oleh reviewer dengan ****skala 1-5**** berdasarkan dari parameter yang ada.

Anda dapat menerapkan beberapa ****saran**** di bawah ini untuk mendapatkan nilai tinggi, berikut sarannya:

* Menuliskan test case secara lengkap, mulai dari kasus positif hingga kasus negatif. Pastikan test case yang dijalankan berhasil.
* Menerapkan End to End test pada skenario lain di luar yang sudah ditentukan. Pastikan test case yang dijalankan berhasil.  
  Contoh: bila aplikasi terdapat fitur customer review, lakukan End to End test pada fitur tersebut.
* Menerapkan optimasi lain di luar dari optimasi yang menjadi persyaratan. Contoh, Anda bisa menerapkan pendekatan skeleton UI, minify/uglify CSS.
* Mendeploy hasil web app yang Anda kerjakan ke third-party hosting. Seperti[Firebase Hosting](https://firebase.google.com/docs/hosting" \t "https://www.dicoding.com/academies/219/tutorials/9821/_blank), [Netlify](https://www.netlify.com/" \t "https://www.dicoding.com/academies/219/tutorials/9821/_blank), [Heroku](https://www.heroku.com/" \t "https://www.dicoding.com/academies/219/tutorials/9821/_blank), [Github Pages](https://pages.github.com/" \t "https://www.dicoding.com/academies/219/tutorials/9821/_blank), atau yang lainnya. Serta, memperhatikan metrik Web Vitals dengan nilai:
  + ****FCP****< 2.5 detik
  + ****FID****/****TBT****< 100 ms
  + ****CLS****< 0.1

Note: Lampirkan URL dari laman web yang sudah di hosting pada Student Notes.