User Story	Story Point
Sebagai Klien	Title: Mengelola data proyek pembangunan
Saya ingin mengajukan data proyek	Aktor: Klien
pembangunan	Skenario:
Maka proses pengajuan data proyek pembangunan akan tersimpan dengan baik	<ul> <li>Klien mengajukan data proyek pembangunan yang ingin dikerjakan</li> <li>Klien dapat membatalkan proyek pembangunan yang telah diajukan</li> <li>Klien tidak dapat mengubah data proyek yang telah diajukan</li> </ul>

User Story	Story Point
Sebagai Klien	Title: Melihat riwayat kerja sama dengan
Saya ingin melihat riwayat kerja sama saya	kontraktor
dengan kontraktor	Aktor: Klien
Maka saya dapat melihat riwayat kerja saya	Skenario:
secara lengkap	Klien memilih lihat riwayat
	Sistem menampilkan riwayat kerja sama
	secara lengkap

User Story	Story Point
Sebagai klien	Title: Melihat riwayat kontraktor
Saya ingin melihat riwayat dari semua kontraktor	Aktor: Klien
Maka saya dapat melihat riwayat kerja sama dari	Skenario:
semua kontraktor tanpa login maupun login	Klien melihat riwayat kerja sama milik
	semua kontraktor

User Story	Story Point
Sebagai Klien	Title: Melihat portofolio dari semua kontraktor
Saya ingin melihat portofolio dari semua	Aktor: Klien
kontraktor yang ada	Skenario:
Maka saya dapat melihat semua portofolio dari	Klien dapat melihat portofolio dari
semua kontraktor	semua kontraktor tanpa login maupun
	login.

User Story	Story Point
Sebagai klien	Title: Pemberian rating kontraktor
Saya ingin memberikan rating kepada kontraktor	Aktor: Klien
Maka proses rating yang saya berikan dapat	Skenario:
tersimpan dengan baik	Klien dapat memberikan rating kepada
	kontraktor setelah antara klien dan
	kontraktor telah bekerja sama.

User Story	Story Point
Sebagai klien	Title: Memilih calon kontraktor
Saya ingin memilih calon kontraktor yang sesuai	Aktor: Klien
dengan proyek pembangunan saya.	Skenario:
Maka saya dapat memilih calon kontraktor dari	<ul> <li>Sistem menampilkan beberapa</li> </ul>
beberapa kontraktor yang telah ditampilkan oleh	kontraktor yang sesuai dengan proyek
sistem	pembangunan klien
	<ul> <li>Klien dapat memilih kontraktor dari</li> </ul>
	beberapa kontraktor yang telah
	ditampilkan.
	<ul> <li>Klien berinteraksi langsung dengan</li> </ul>
	kontraktor

User Story	Story Point
Sebagai kontraktor Saya ingin mengelola portofolio saya Maka saya dapat menambahkan, mengubah	Title: Mengelola portofolio Aktor: Kontraktor Skenario:
portofolio saya	<ul> <li>Kontraktor mengisi portofolio sesuai format yang telah disediakan oleh sistem</li> <li>Sistem menyimpan portofolio ke database</li> </ul>

User Story	Story Point
Sebagai kontraktor	Title: Mencari supplier
Saya ingin mencari supplier sesuai barang yang	Aktor: Kontraktor
saya butuhkan ketika membangun sebuah	Skenario:
proyek	Kontraktor memilah supplier sesuai
Maka saya dapat mencari supplier sesuai kriteria	lokasi, bahan dan harga
tertentu seperti lokasi terdekat, bahan dan harga	Sistem melakukan pencarian supplier
yang sesuai	sesuai kriteria yang diinginkan
	kontraktor
	<ul> <li>Kontraktor memilih supplier setelah</li> </ul>
	system menampilkan supplier.

User Story	Story Point
Sebagai kontraktor Saya ingin melihat riwayat klien siapa saja yang telah saya tangani proyeknya Maka saya dapat melihat siapa saja riwayat klien yang pernah kerja sama dengan saya agar klien lain dapat melihatnya	Title: Melihat riwayat klien Aktor: Kontraktor Skenario:  Sistem mencatat klien siapa saja yang proyek pembangunannya diselesaikan oleh kontraktor  Kontraktor melihat klien siapa saja yang

User Story	Story Point
Sebagai supplier	Title: Mengubah data profil
Saya ingin mengubah profil saya	Aktor: Supplier
Maka profil saya dapat diubah dan disimpan	Skenario:
kembali ke database	<ul> <li>Supplier dapat mengubah profil</li> </ul>
	Sistem menyimpan perubahan profil ke
	database

User Story	Story Point
Sebagai supplier	Title: Mengelola data barang
Saya ingin mengelola data barang yang saya jual	Aktor: Supplier
Maka saya dapat menambahkan dan mengubah	Skenario:
barang yang saya jual	<ul> <li>Supplier menambahkan, mengubah</li> </ul>
	barang yang dijual
	Sistem menyimpan perubahan pada data
	barang