Blabber Dokumentaatio

Johdanto

Blabber on Twitterin kaltainen mikroblogi, jossa pystyy kirjoittamaan pieniä viestejä (**blab**) toisten käyttäjien luettavaksi. Toisten käyttäjien viestit voi tallentaa tykkäämällä näistä. Tykätyt viestit voidaan lukea käyttäjän profiilista.

Blabber on tarkoitettu kaikenikäisille ja -muotoisille internetin käyttäjille. Tavoitteena on luoda toimiva mikroblogi, joka on helppokäyttöinen.

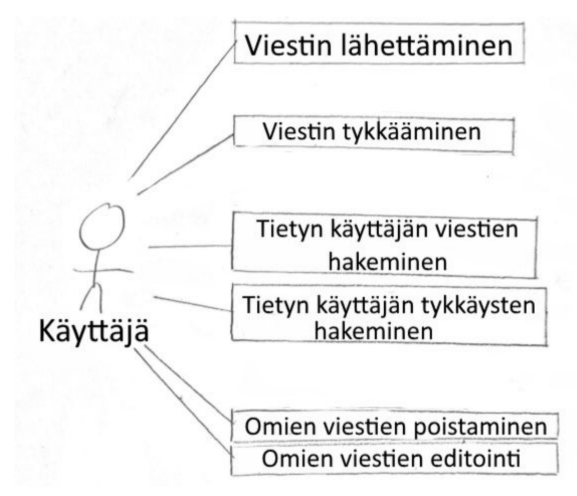
Työ toteutetaan Helsingin Yliopiston users-palvelimella Apache-palvelimen alla. Web-sovelluksen alustajärjestelmän tulee tukea JavaScript ja PHP-kieliä.

Käyttötapaukset

Käyttäjä

- Viestin lähettäminen
 - o Käyttäjä lähettää viestin.
- Viestin tykkääminen
 - Käyttäjä voi tykätä viestistä.
- Tietyn käyttäjän viestien hakeminen
 - o Profiilia varten.
- Tietyn käyttäjän tykkäysten hakeminen
 - o Käyttäjä voi nähdä omat ja muiden tykkäykset.
- Omien viestien poistaminen
 - Käyttäjä voi poistaa oman viestinsä.
- Omien viestien editoiminen
 - Käyttäjä voi editoida omia viestejä

Käyttötapauskaavio

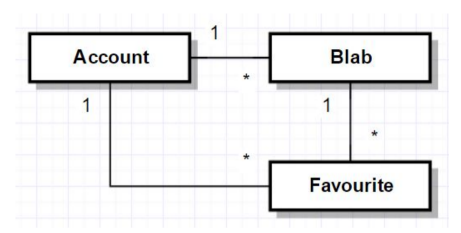


Käyttäjäryhmät

Käyttäjä

Palvelun peruskäyttäjä. Kuka tahansa joka saapuu sivulle.

Järjestelmän tietosisältö



Tietokohteiden määrittely

Account

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
Username	Merkkijono, max 20 merkkiä	Käyttäjän käyttäjänimi
Password	Merkkijono, max 32 merkkiä	Käyttäjän salasana

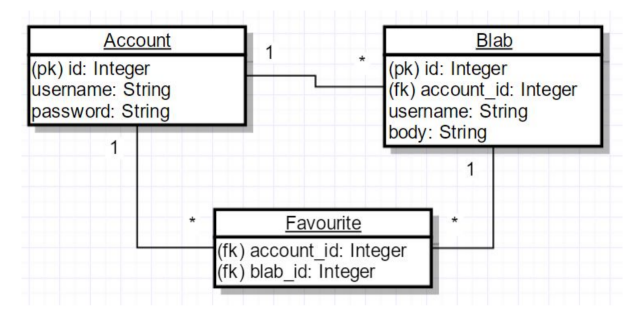
Blab

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
username	Merkkijono, max 20 merkkiä	Blabin omistajan käyttäjänimi
body	Merkkijono, max 256 merkkiä	Blabin sisältämä teksti

Favourite

Sisältää vain foreign keytä.

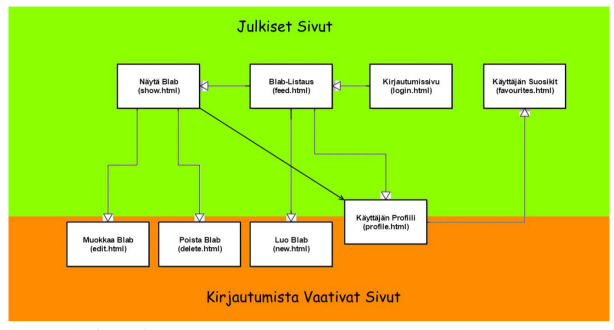
Relaatiotietokantakaavio



Järjestelmän yleisrakenne

Tietokantasovellusta tehdessä on noudatettu MVC-mallia. Kontrollerit, näkymät ja mallit sijaitsevat hakemistoissa controllers, views- ja models. Kaikki tiedostonimet on kirjoitettu pienellä.

Käyttöliittymän ja Järjestelmän komponentteja kuvaava kaavio



Käyttäjän Profiili (profile.html) on luokiteltu julkiseksi sivuksi ja kirjautumista vaativaksi sivuksi, koska "My Profiles" nappi vie käyttäjän omalle profiililleen. Jos käyttäjä ei ole kirjautumut sisään, käyttäjä ohjataan kirjautumissivulle. Muiden käyttäjien profiileille pääsee painamalla näiden käyttäjänimeä, jolloin ei tarvita kirjautumista.