- 1. Johdanto
- 2. Yleiskuva järjestelmästä
  - 2.1 Käyttötapauskaavio
  - 2.2 Käyttäjäryhmät

Kirjautumaton käyttäjä

Käyttäjä

Ylläpitäjä

2.3 Käyttötapauskuvaukset

Kirjautumaton käyttäjä

Käyttäjä

<u>Ylläpitäjä</u>

- 3. Järjestelmän tietosisältö
- 4. Relaatiotietokantakaavio
- 5. Järjestelmän yleisrakenne
- 6. Käyttöliittymä ja järjestelmän komponentit
- 7. Asennustiedot
- 8. Käynnistys- / käyttöohje

## 1. Johdanto

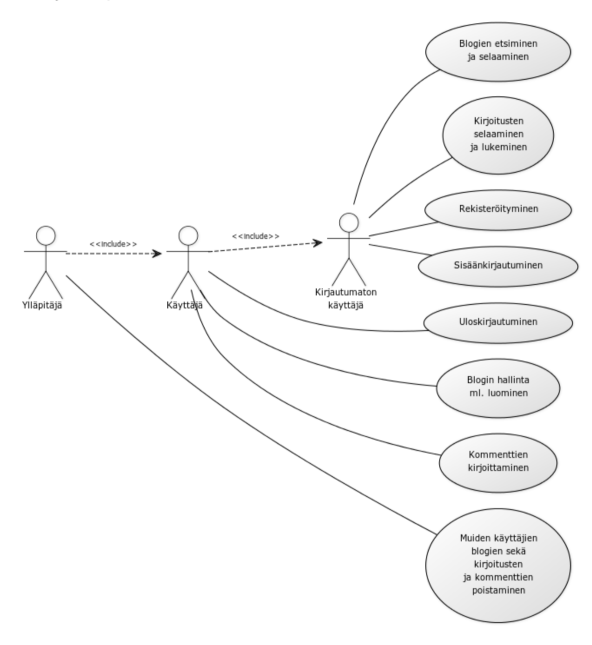
Työn aihe on blogipalvelu. Palvelussa on mahdollista luoda blogeja ja blogikirjoituksia sekä tietysti selata, muokata ja poistaa niitä käyttäjän oikeuksien mukaan.

Sovellus vaatii toimiakseen PHP-tuellisen web-palvelimen sekä SQL-tietokannan. (Kyselyt on tehty ensisijaisesti toimimaan PostgreSQL:la, mutta pienillä muutostöillä ja konfiguraation muuttamisella myös MySQL:n pitäisi olla käytettävissä) Tämän työn toteutuksen yhteydessä on käytetty Tietojenkäsittelytieteen laitoksen users-palvelinta.

Käyttäjän selaimen odotetaan olevan moderni ja tukevan sekä HTML5- että Javascript-tekniikoita. Ilman näitä käyttökokemus voi olla tavallista merkittävästi surkeampi.

# 2. Yleiskuva järjestelmästä

# 2.1 Käyttötapauskaavio



### 2.2 Käyttäjäryhmät

### Kirjautumaton käyttäjä

- Kuka tahansa tai rekisteröitynyt käyttäjä, joka ei ole kirjautunut sisään
- Pystyy selaamaan blogeja ja rekisteröitymään tai kirjautumaan sisään

### Käyttäjä

- Rekisteröitynyt ja kirjautunut käyttäjä
- Kykenee luomaan, muokkaamaan ja poistamaan sisältöä nimissään
- Pystyy selaamaan blogeja ja kommentoimaan blogikirjoituksia

### Ylläpitäjä

 Rekisteröitynyt käyttäjä, jolla on erityisoikeuksia kuten muiden käyttäjien, blogien, blogikirjoitusten ja kommenttien poistaminen

### 2.3 Käyttötapauskuvaukset

### Kirjautumaton käyttäjä

#### Rekisteröitvminen

Tavoite: Uusi käyttäjätunnus luodaan.

Käyttötapauksen kulku: Käyttäjä siirtyy kohtaan 'rekisteröidy'. Käyttäjä syöttää käyttäjänimen sekä salasanan ja valitsee 'luo tunnus'.

Poikkeuksellinen toiminta: Jos käyttäjänimi on jo käytössä, ilmoitetaan virheestä käyttäjälle. Jos salasana on heikko, pyydetään käyttäjää käyttämään vahvempaa salasanaa.

#### Sisäänkirjautuminen

Tavoite: Käyttäjän istuntoon liitetään käyttäjätunnus.

Käyttötapauksen kulku: Käyttäjä siirtyy kohtaan 'kirjaudu sisään'. Käyttäjä syöttää käyttäjänimen sekä salasanan ja valitsee 'kirjaudu sisään'.

Poikkeuksellinen toiminta: Jos käyttäjänimi tai salasana eivät täsmää, ilmoitetaan virheestä käyttäjälle.

#### Blogin hakeminen

Tavoite: Käyttäjä näkee listauksen blogeista hakusanan perusteella.

Käyttötapauksen kulku: Käyttäjä valitsee kohdan 'hae blogeista', kirjoittaa hakusanan ja valitsee 'hae'.

Poikkeuksellinen toiminta: Hakusana on tyhjä. Hakua ei suoriteta.

#### Blogien selaaminen kategorian mukaan

Tavoite: Käyttäjä näkee listauksen blogeista kategorian perusteella.

Käyttötapauksen kulku: Käyttäjä klikkaa haluamaansa kategoriaa etusivulla. Käyttäjälle näytetään listaus kategorian blogeista oletusarvoisesti suosituin ensimmäisenä.

#### Blogin selaaminen

Tavoite: Käyttäjä näkee blogin blogikirjoitukset

Käyttötapauksen kulku: Käyttäjä klikkaa haluamaansa blogia. Käyttäjälle näytetään listaus blogin blogikirjoituksista uusimmasta vanhimpaan.

#### Blogikirjoituksen selaaminen

Tavoite: Käyttäjä näkee yksittäisen blogikirjoituksen kommentteineen. Näytetään blogikirjoitus ja siihen kuuluvat kommentit.

Käyttötapauksen kulku: Käyttäjä klikkaa haluamaansa blogikirjoitusta. Käyttäjälle näytetään blogikirjoitus ja kommenttiosio, jos kommentit ovat käytössä.

### Käyttäjä

#### Uloskirjautuminen

#### **Blogin luominen**

Tavoite: Käyttäjä saa nimiinsä uuden blogin.

Käyttötapauksen kulku: Poikkeuksellinen toiminta:

#### Blogin poistaminen

Tavoite: Käyttäjän hallitsema blogi, siihen liittyvät kirjoitukset, kommentit ja muu mahdollinen tieto tuhotaan.

Käyttötapauksen kulku: Käyttäjä siirtyy blogin hallintasivulle ja valitsee 'poista'.

Poikkeuksellinen toiminta: Jos ylläpitäjä on jo poistanut blogin sivun lataamisen jälkeen, poistamista ei voidakaan tehdä.

#### Blogikirjoituksen kommentoiminen

Tavoite: Uusi kommentti lisätään blogikirjoituksen kommenttiosioon.

Käyttötapauksen kulku: Käyttäjä kirjoittaa kommentin tekstikenttään ja valitsee 'lähetä kommentti'.

Poikkeuksellinen toiminta: Blogikirjoitus on poistettu tai kommenttiosio on poistettu käytöstä eikä siihen voikaan enää kommentoida.

#### Kommenttiin vastaaminen

Tavoite: Uusi kommentti vastauksena toiseen lisätään blogikirjoituksen kommenttiosioon.

Käyttötapauksen kulku: Käyttäjä katselee kommentteja ja valitsee viestin johon haluaa vastata. Tämän jälkeen käyttäjä kirjoittaa viestin tekstikenttään ja valitsee 'lähetä'.

Poikkeuksellinen toiminta: Alkuperäinen viesti on poistettu eikä siihen voikaan enää vastata.

### Ylläpitäjä

#### Ylläpitäjä haluaa poistaa sääntöjen vastaisen blogin, kirjoituksen tai kommentin

Tavoite: Haitallinen sisältö tuhotaan.

Käyttötapauksen kulku: Ylläpitäjä valitsee tuhottavan sisällön vierestä 'poista'.

Poikkeuksellinen toiminta: Jos toinen ylläpitäjä tai käyttäjä itse onkin jo ehtinyt poistaa sääntöjen vastaisen julkaisun, sitä ei voidakaan enää poistaa.

- 3. Järjestelmän tietosisältö
- 4. Relaatiotietokantakaavio
- 5. Järjestelmän yleisrakenne
- 6. Käyttöliittymä ja järjestelmän komponentit
- 7. Asennustiedot
- 8. Käynnistys- / käyttöohje