

**Rīgas Stradiņa universitāte**  
Psiholoģijas laboratorija  
Testu un aptauju reģistrs

**1. Instrumenta nosaukums latviešu valodā, autora vārds uzvārds, adaptācijas vai izveides gads:**

Digitālā greizsirdības skala (*Gubler et al.*, 2023) adaptēja Rusanova un Jokste, 2024

**2. Instrumenta nosaukums oriģinālvalodā (adaptētajam instrumentam), autora vārds uzvārds, izveides gads:**

The Digital Jealousy Scale (*Gubler et al.*, 2023)

**3. Instrumenta vispārīgs raksturojums (ko mēra, cik un kādas skalas un jautājumi, atbilžu sniegšanas forma, atslēga jeb atbilžu interpretācija u.c.):**

Digitālā greizsirdības skalas izstrāde tika balstīta uz Anušrī Tandong (Tandon et al., 2021), definīciju par sociālo tīklu izraisītu greizsirdību, kas ietver greizsirdības kognitīvās un emocionālās reakcijas uz partnera aktivitātēm, un indivīda izrietošajiem uzvedības modeļiem, piemēram, vēlmi uzraudzīt partneri digitālajā vidē (*Gubler et al.*, 2023).

Digitālā greizsirdības skala ir viendimensionāls un uzticams instruments. Instruments ir paredzēts izmantošanai plašākos pētījumos, nevis individuālajam novērtējumam un ir izstrādāts tā lai tas ir piemērots plašajam sociālo tīklu platformu klāstam ko indivīds izmanto (*Gubler et al.*, 2023).

Digitālās greizsirdības skala sastāv no 9 apgalvojumiem un ir pašraksturojuma aptauja un ir pielietojama, lai atspoguļotu sociālo tīklu izmantošanas sekas romantiskās greizsirdības kontekstā. Panti tika formulēti kā apgalvojumi uz kuriem dalībnieki norāda savu piekrišanas līmeni Likerta punktu skalā no 1 (Noteikti nepiekrītu) līdz 6 (Noteikti piekrītu).

**4. Informācija par instrumenta lietošanas noteikumiem:**

No adaptētās saņemta informācija, a instruments ir brīvi pieejams nekomerciālai pētniecībai. Lūdzam pārliecināties, ka instruments joprojām ir brīvpieejas uz Jūsu pētījuma veikšanas brīdi.

**5. Pamatinformācija par adaptētā vai izveidotā instrumenta psihometriskajiem rādītājiem (piem. Kronbaha alfas koeficients) un/vai izlases raksturojums:**

Iekšējās saskaņotības rādītāji, ( $\alpha = 0,86$ ), ( $\omega = 0,86$ ).

Psihometriskie rādītāji, diskriminācijas indekss, visi panti iekļāvās normas robežās un variēja no 0,41 līdz 0,70.

Reakcijas indekss variē robežās no 1,84 līdz 3,46. Pēdējais, devītais pants, neiekļaujas optimālajās, no 2 līdz 5 robežās, (RI = 1,84).

*Informācija sagatavota RSU Psiholoģijas laboratorijā.*

*Ja Jums rodas jautājumi par šo aprakstu, interesē RSU adaptētie vai izveidotie instrumenti, to pieejamība, izmantošanas iespējas, kā arī rodas jebkuri jautājumi saistībā ar testu un aptauju reģistru, sazinieties ar Psiholoģijas laboratorijas testu un aptauju reģistra atbildīgo kontaktpersonu. Kontaktinformāciju meklējiet reģistra mājas lapā: <https://www.rsu.lv/psihologijas-laboratorija/testu-aptauju-registrs>*