

Analysis of keyword spotting performance across IARPA Babel languages

Hartmann, William; Karakos, Damianos; Hsiao, Roger; Zhang, Le; **Alumäe, Tanel**; Tsakalidis, Stavros; Schwartz, Richard 2017 IEEE International Conference on Acoustics, Speech, and Signal Processing : proceedings : March 5-9, 2017, Hilton New Orleans Riverside, New Orleans, Louisiana, USA 2017 / p. 5765-5769 : ill <https://doi.org/10.1109/ICASSP.2017.7953261> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Eesti keele väliskohakäanete kasutus poolsontaanses kõnes automaatse transkriptsiooni põhjal

Klavan, Jane; **Alumäe, Tanel**; Tavast, Arvi Keel ja Kirjandus 2020 / lk. 757-774 : tab <https://keeljakirjandus.ee/ee/uncategorized/eesti-keele-valiskohakaanete-kasutus-poolsontaanses-kones-automaatse-transkriptsiooni-pohjal/> https://www.ester.ee/record=b1072340*est <https://doi.org/10.54013/kk754a8> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Ega inimene massina vastu saab!

Alas, Brita-Maria Postimees 2020 / Lk. 2-3 : ill <https://dea.digar.ee/article/ak/2020/10/24/2.1>

Keeletehnoloogia tundmine avab tööturul palju võimalusi [Võrguväljaanne]

arileht.delfi.ee 2022 [Keeletehnoloogia tundmine avab tööturul palju võimalusi](#)

Kuidas muretult ja kiirelt transkribeerida?

Hainsalu, Oliver Digi 2023 / lk. 74-75 : ill https://www.ester.ee/record=b2040633*est

The 2016 BBN Georgian telephone speech keyword spotting system

Alumäe, Tanel; Karakos, Damianos; Hartmann, William 2017 IEEE International Conference on Acoustics, Speech, and Signal Processing : proceedings : March 5-9, 2017, Hilton New Orleans Riverside, New Orleans, Louisiana, USA 2017 / p. 5755-5759 : tab <https://doi.org/10.1109/ICASSP.2017.7953259> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Tõlkebüroo võrdles transkriptsiooni tehisarü teenuseid: milline neist sobib eesti keele jaoks?

am.ee 2024 [Tõlkebüroo võrdles transkriptsiooni tehisarü teenuseid: milline neist sobib eesti keele jaoks?](#)

Unsupervised neural segmentation and clustering for unit discovery in sequential data

Chorowski, Jan; Chen, Nanxin; Marxer, Ricard; Dolfing, Hans J.G.A.; Sanchez, Guillaume; **Alumäe, Tanel** Workshop on Perception as Generative Reasoning, NeurIPS 2019, Vancouver, Canada 2019 / 7 p. : ill <https://pgr-workshop.github.io/img/PGR009.pdf> https://pgr-workshop.github.io/accepted_papers/