



# PENDIDIKAN DI ERA DIGITAL

**Memahami Peran Teknologi Pendidikan  
dalam Revolusi Pembelajaran**



Devi Ferera Kristiana Candrawati, Endang Santika,  
Nurul Hidayatul Ulum, I Gede Perdana Putra Narayana, Siti Aisyah,  
Nur Fadhilah, Naftalia Fany Payung, M. Zainul Ridho, Ika Kumala Dewi,  
Baiq Siti Maryam, Rizkika Hayatri, Shabrina Yumna Azhra.

Editor: **Abdul Rahim, M.A.**



# PENDIDIKAN DI ERA DIGITAL

Memahami Peran Teknologi Pendidikan  
dalam Revolusi Pembelajaran

Devi Ferera Kristiana Candrawati, Endang Santika,  
Nurul Hidayatul Ulum, I Gede Perdana Putra Narayana,  
Siti Aisyah, Nur Fadhilah, Naftalia Fany Payung, M. Zainul  
Ridho, Ika Kumala Dewi, Baiq Siti Maryam, Rizkika  
Hayatri, Shabrina Yumna Azhra.



**PENDIDIKAN DI ERA DIGITAL**

**Memahami Peran Teknologi Pendidikan dalam Revolusi Pembelajaran**

Copyright© PT Penamudamedia, 2023

**Penulis:**

Devi Ferera Kristiana Candrawati, Endang Santika, Nurul Hidayatul Ulum, I Gede Perdama Putra Narayana, Siti Aisyah, Nur Fadhilah, Naftalia Fany Payung, M. Zainul Ridho, Ika Kumala Dewi, Baiq Siti Maryam, Rizkika Hayatri, Shabrina Yumna Azhra.

**Editor:**

Abdul Rahim, M.A.

**ISBN:**

978-623-09-6828-0

**Desain Sampul:**

Tim PT Penamuda Media

**Tata Letak:**

Enbookdesign

**Diterbitkan Oleh**

**PT Penamuda Media**

Casa Sidoarium RT 03 Ngentak, Sidoarium Dodeam Sleman Yogyakarta

HP/Whatsapp : +6285700592256

Email : penamudamedia@gmail.com

Web : www.penamuda.com

Instagram : @penamudamedia

Cetakan Pertama, Desember 2023

x + 161, 15x23 cm

*Hak cipta dilindungi oleh undang-undang*

*Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi buku  
tanpa izin Penerbit*



# KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan kesempatan dan keluangan waktu sehingga naskah ini bisa terselesaikan. Shalawat serta salam tak lupa juga terhaturkan ke junjungan alam Rasulullah SAW yang telah membawa kepada hidayah Iman dan Islam. Membaca konteks pendidikan di era digital saat ini tentunya tidak terlepas dari perkembangan teknologi yang kian hari kian masif. Pendidikan di era digital bukan pula sekedar euforia gaungan pendidikan yang berbasis efektifitas, ataupun kemudahan yang ditawarkan, lebih jauh lagi pendidikan digital mestinya bisa menawarkan solusi pendidikan yang lebih fleksibel dalam akses bagi semua kalangan.

Era digital ditandai dengan kemunculan komputer yang menjadi basis kemudahan dalam segala hal termasuk juga dalam pendidikan. Cikal-bakal kemunculan komputer juga sebenarnya diawali dengan mesin-mesin enigmatic masa perang yang diciptakan oleh kaum-kaum terdidik dari kampus-kampus terkenal di Eropa kala itu. Konsep digital dalam pendidikan kala itu masih berfokus pada bagaimana menemukan solusi untuk saling mengatasi dalam perang, hingga selanjutnya negara-negara maju menciptakan konsep-konsep yang lebih humanis dalam pendidikan dengan semakin banyaknya mesin yang berhasil diciptakan. Pendidikan di era digital saat ini kemudian masuk pada pengertian yang lebih sempit yakni yang berfokus pada layar. Teknologi komputer yang bisa memudahkan pekerjaan dalam konteks pendidikan pada hari ini juga berfokus pada sajian dalam layar terutama dalam pendidikan formal. Layar dalam hal

ini merupakan mesin-mesin yang dianggap membantu dalam kemudahan bagi pendidik menjelaskan konsep-konsep dalam proses belajar-mengajar.

Pendidikan era digital dalam konteks Indonesia tentunya tidak bisa disamakan dengan yang sudah berlaku di negara-negara maju. Akan tetapi relevansi pengembangan teknologi dalam pendidikan juga sesuatu yang niscaya diikuti tanpa harus mengelak. Kesempatan untuk memanfaatkan perkembangan teknologi dalam pendidikan juga hal yang mestinya disambut dengan tidak mengesampingkan konsep-konsep pendidikan yang sudah berlaku dalam konteks kebangsaan kita. Model pendidikan di era digital yang sesuai dengan keindonesiaaan yang begitu beragam tentunya juga tidak bisa distandarisasi sama satu wilayah dengan yang lainnya. Peran teknologi pendidikan yang ditawarkan dalam buku ini menjadi upaya solutif untuk menyajikan pembelajaran yang revolusioner, terutama kaitannya dengan tetap tidak melupakan lokalitas, tetapi juga bisa menjangkau yang global.

Revolusi pembelajaran bukan hanya sekedar mengalihkan pembelajaran teoritis menjadi magang ke lembaga-lembaga relevan. Akan tetapi dalam konteks pendidikan di era digital saat ini, pembelajaran yang terpusat pada peserta didik juga merupakan bagian terintegrasi dari upaya-upaya menghadirkan solusi yang lebih relevan dalam mencerdaskan kehidupan bangsa. Pendidikan formal tentunya membutuhkan sisi yang lebih serius dalam teknologi pendidikan yang bisa menghadirkan sarana pembelajaran yang lebih sesuai dengan kebutuhan.

Akhir kata, tidak semua hal yang sedang menemukan geliatnya (booming) dalam konteks pendidikan bisa diterapkan di Indonesia. Tetapi upaya menjangkau pendidikan yang lebih

memerdekan juga tak lupa dihadapkan dengan konteks pendidikan digital yang semua terpayung melalui satu pintu yang kadang kala dianggap memangkas birokrasi, tetapi dalam artian yang lain juga bisa menjadi hal yang menyulitkan. Sajian dalam buku ini masih sebatas preliminary, masih banyak hal yang bisa dieksplorasi untuk kajian-kajian yang lebih releva dalam masa mendatang.

**Abdul Rahim, M.A.**

Editor

# **DAFTAR ISI**

<b>KATA PENGANTAR .....</b>	v
<b>DAFTAR ISI .....</b>	viii
<b>BAB 1. PENGERTIAN TEKNOLOGI PEMBELAJARAN.....</b>	1
A. Perbedaan Teknologi Pendidikan dan Teknologi Pembelajaran ....	2
B. Pengertian Teknologi Pembelajaran .....	3
C. Tujuan Penggunaan Teknologi Pembelajaran.....	6
D. Manfaat Penggunaan Teknologi Pembelajaran .....	8
<b>BAB 2 . PERAN TEKNOLOGI DALAM TRANSFORMASI PENDIDIKAN</b>	11
<b>BAB 3 . PERKEMBANGAN TEKNOLOGI PEMBELAJARAN SAAT INI</b>	19
A. Tren Penggunaan Teknologi pembelajaran.....	20
B. Pemanfaatan <i>Artificial Intelligence</i> (AI) dalam Pendidikan.....	23
C. Peran Guru dalam Era Teknologi Pendidikan.....	27
<b>BAB 4. ASPEK-ASPEK PENTING DALAM TEKNOLOGI PEMBELAJARAN .....</b>	31
A. Integrasi Teknologi dalam Kurikulum.....	33
B. Pembelajaran Daring (Online Learning): .....	35
C. Pembelajaran Adaptif.....	37
D. Augmented Reality (AR) dan Virtual Reality (VR).....	39
E. Evaluasi dan Umpan Balik Berbasis Teknologi .....	41
F. Kompetensi Guru Dalam Menggunakan Teknologi Pembelajaran	43

<b>BAB 5. VIRTUAL REALITY DALAM TEKNOLOGI PEMBELAJARAN .</b>	<b>47</b>
A. Pengertian Virtual reality .....	48
B. Karakteristik Virtual reality.....	49
C. Jenis-Jenis <i>Virtual Reality</i> berdasarkan Tipe Imersinya.....	50
D. Manfaat <i>Virtual reality</i> dalam Pembelajaran.....	53
E. Kelebihan dan Kekurangan <i>Virtual reality</i> dalam Pendidikan.....	54
<b>BAB 6 . PENGGUNAAN TEKNOLOGI PEMBELAJARAN DI INSTITUSI</b>	<b>59</b>
A. Kecakapan Abad 21 .....	62
B. Teknologi Pembelajaran untuk Meningkatkan Pembelajaran dan Kinerja .....	65
C. Pelatihan di Institusi.....	69
<b>BAB 7 . PENGGUNAAN TEKNOLOGI PEMBELAJARAN DI ORGANISASI ATAU KOMUNITAS.....</b>	<b>71</b>
<b>BAB 8. INTEGRASI TEKNOLOGI DALAM KURIKULUM PENDIDIKAN .</b>	<b>81</b>
A. Konsep integrasi teknologi dalam Pendidikan .....	82
B. Keuntungan Penggabungan Teknologi dalam Bidang Pendidikan.	
.....	85
<b>BAB 9. PELATIHAN DAN PENGEMBANGAN KOMPETENSI GURU TERKAIT TEKNOLOGI PEMBELAJARAN .....</b>	<b>91</b>
A. Peran Teknologi dalam Pembelajaran .....	93
B. Tantangan Teknologi dalam Pembelajaran.....	93
C. Revitalisasi Pendidikan .....	96
D. Penerapan Teknologi dalam Pembelajaran .....	98
E. Evaluasi dan Pengukuran Pembelajaran .....	101

<b>BAB 10. TANTANGAN DALAM PENERAPAN DIGITAL LEARNING</b>	...103
A. Kendala Finansial (Keuangan) .....	105
B. Kendala Signal (Koneksi Internet) .....	108
C. Kendala Kemampuan (Skill Mengoperasionalkan Alat Teknologi) .....	109
D. Kendala Distraksi dan Keterbatasan Interaksi Langsung.....	112
E. Pendampingan orang Tua (Parents Assistance) .....	115
F. Kurikulum .....	117
<b>BAB 11. KEAMANAN DAN PRIVASI DATA DALAM TEKNOLOGI PEMBELAJARAN</b> .....	119
A. Keamanan dan privasi data .....	121
B. Keamanan dan Privasi data dalam Teknologi Pembelajaran .....	123
C. Kebijakan tentang Perlindungan Keamanan dan Privasi Data ....	125
D. Menjaga Keamanan dan Privasi Data dalam teknologi Pembelajaran .....	126
<b>BAB 12. KESIMPULAN, KRITIK, DAN SARAN PERBAIKAN</b> .....	129
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	137
<b>TENTANG PENULIS</b> .....	155

# PENDIDIKAN DI ERA DIGITAL

Memahami Peran Teknologi Pendidikan  
dalam Revolusi Pembelajaran

Sajian dalam buku ini mengulas tentang konsep pendidikan di era digital yang juga tidak terlepas dari perkembangan teknologi hari ini. Teknologi dalam hal ini tentunya juga tidak terlepas dalam dimensi pendidikan yang mendukung upaya-upaya peningkatan kualitas terutama dalam pembelajaran. Pada bagian awal disajikan definisi-definisi konsep tentang teknologi pendidikan, teknologi pembelajaran serta tujuan dan manfaat teknologi pendidikan dalam proses belajar-mengajar. Selanjutnya disajikan juga peran teknologi dalam transformasi pendidikan tak kalah pentingnya menjadi ulasan yang mesti dipahami bagi kalangan pendidik.

Pembahasan-pembahasan dalam buku ini tidak terlepas juga dari pembacaan penulis dari realitas pendidikan dalam semua jenjang yang hampir sama geliatnya tidak terlalu bebas mengekspresikan hal-hal apa yang mau dipelajari sesuai dengan minat pesera didik, serta kebutuhan dalam konteks lokalitas di mana pendidikan diselenggarakan. Era digital dalam

konteks pendidikan saat ini seharusnya bisa lebih memerdekan dalam pendidikan sehingga yang lokal tidak tercerabut dari akarnya, akan tetapi juga mesti turut andil dalam menggapai hal-hal global.

Buku ini menyajikan konsep-konsep yang ringkas tentang teknologi pendidikan yang bisa diterapkan dalam konteks pendidikan di era digital saat ini. Pembahasan yang komprehensif tentang teknologi pendidikan yang mempunyai andil dalam revolusi pembelajaran menjadi fenomena yang disajikan secara mendalam dengan bahasan-bahasan yang ditarik pada praktek-praktek baik (best practice) yang sudah dilakukan baik di lembaga pendidikan formal, maupun di komunitas. Sajian lebih rinci terkait aplikasi teknologi pendidikan dalam pembelajaran yang lebih revolusioner menjadi pembahasan yang ditambahkan dengan beragam fenomena yang ditemukan oleh penulis dalam proses belajar-mengajar.

Selanjutnya pembahasan tentang tantangan dalam penerapan pembelajaran digital disertai juga dengan kendala-kendala yang bisa muncul diantaranya kendala finansial, signal, skill, distraksi, pendampingan orang tua, bahkan juga kendala dalam kurikulum.

Selain itu keamanan privasi data dalam teknologi pembelajaran disajikan juga sebagai hal yang patut diantisipasi pendidik maupun peserta didik. Teknologi pendidikan menjadi hal niscaya yang harus dihadapi dalam pendidikan di era digital saat ini. Hal penting yang harus direfleksikan secara kritis yakni bagaimana menyajikan inovasi-inovasi yang lebih mapan dalam konteks lokal pendidikan itu diselenggarakan dengan tidak melupakan perkembangan dalam konteks global yang juga menjadi trend dalam hal-hal baik yang bisa diambil manfaat.

ISBN 978-623-09-6828-0



9

786230

968280



PT Penerbit Penamuda Media  
Godean, Yogyakarta  
085700592256  
@penamuda\_media  
penamuda.com