

## Analisis Pertandingan Final Kejuaraan NBA Musim 2020-2021

Anggit Wicaksono<sup>1✉</sup>, Adiska Rani Ditya Candra<sup>2</sup>, Ayu Tri Agustin<sup>3</sup>

1 Universitas Negeri Semarang, [anggit\\_w@mail.unnes.ac.id](mailto:anggit_w@mail.unnes.ac.id)

2 Universitas Negeri Semarang, [adiska\\_rani@mail.unnes.ac.id](mailto:adiska_rani@mail.unnes.ac.id)

3 Universitas Negeri Semarang, [ayutriagustin@students.unnes.ac.id](mailto:ayutriagustin@students.unnes.ac.id)

### Article Info

#### History Articles

Received : 25 November 2021

Accepted : 07 December 2021

Published: 03 November 2021

### Kata Kunci

Final NBA; Milwaukee Bucks; Phoenix Suns

### Keywords

NBA final; Milwaukee Bucks; Phoenix Suns

### Abstrak

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis pertandingan final NBA musim 2020-2021 antara Milwaukee Bucks melawan Phoenix Suns berdasarkan statistik pertandingan. Dibutuhkan 6 pertandingan sampai akhirnya Milwaukee Bucks dinobatkan menjadi juara NBA dengan 4 kali menang dan 2 kali kalah dari Phoenix Suns. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif. Data yang digunakan menggunakan data sekunder yang diambil dari website resmi NBA. Hasil penelitian menunjukkan bahwa: 1) faktor penentu kemenangan Phoenix Suns dalam pertandingan pertama adalah FTM dan FT%. Faktor kekalahan Milwaukee Bucks adalah pada FTM dan FT%, 2) Faktor penentu kemenangan Phoenix Suns dalam pertandingan kedua adalah 3PM, 3P%, dan DRB. Faktor kekalahan Milwaukee Bucks adalah 3PM, 3) Milwaukee Bucks mendominasi pertandingan ketiga dengan unggul dalam 9 komponen statistik, khususnya dalam 3PM dan 3P, 4) Faktor penentu kemenangan Milwaukee Bucks pada pertandingan keempat adalah FTM dan ORB. Faktor kekalahan Phoenix Suns adalah FTM yang rendah, 5) Faktor yang mempengaruhi kemenangan Milwaukee Bucks pada pertandingan kelima adalah 3PM, AST, dan ORB. Faktor kekalahan Phoenix Suns adalah tidak memaksimalkan 3P% yang cukup tinggi yaitu 68,3% dan FT% yaitu 90,9% dengan memperbanyak percobaan tembakan, 6) Faktor yang mempengaruhi kemenangan Milwaukee Bucks pada pertandingan keenam adalah FG%, FTM, FT%, AST, ORB, dan DRB. Faktor kekalahan Phoenix Suns adalah FTM dan rebounds yang kurang baik.

### Abstract

This study analyzed the 2020-2021 NBA Finals match between the Milwaukee Bucks and the Phoenix Suns based on match statistics. It took six games until the Milwaukee Bucks were crowned NBA champions with four wins and two losses to the Phoenix Suns. This study uses a quantitative descriptive method. The data used uses secondary data taken from the official NBA website. The results showed that: 1) the determining factors for the Phoenix Suns' victory in the first match were FTM and FT%. Factors for the defeat of the Milwaukee Bucks are on FTM and FT%, 2) The determining factors for the Phoenix Suns victory in the second match are 3PM, 3P%, and DRB. Milwaukee Bucks losing factor was 3PM, 3) Milwaukee Bucks dominated the third match by winning in 9 statistical components, especially in 3PM and 3P, 4) The deciding factor for Milwaukee Bucks victory in the fourth match was FTM and ORB. Phoenix Suns losing factor is low FTM, 5) Factors influencing Milwaukee Bucks to victory in the fifth game are 3PM, AST, and ORB. The Phoenix Suns defeat factor is not maximizing 3P% which is relatively high, namely 68.3% and FT%, which is 90.9% by multiplying shooting attempts, 6) Factors that affect the Milwaukee Bucks' victory in the sixth match are FG%, FTM, FT%, AST, ORB, and DRB. Factors for the Phoenix Suns' defeat were FTM and poor rebounds.

Alamat korespondensi :

Alamat : Karangturi, Mrebet, Purbalingga, Jawa Tengah

E-mail : [anggit\\_w@mail.ac.id](mailto:anggit_w@mail.ac.id) / 081802818127

p-ISSN 2548-4885

e-ISSN 2548-706x

## PENDAHULUAN

Bola basket adalah sebuah permainan yang dilakukan oleh 2 tim, dengan masing-masing tim terdiri dari 5 pemain. Tujuan dari masing-masing tim adalah mencetak skor sebanyak-banyaknya dengan memasukkan bola ke keranjang lawan, dan mencegah lawan mencetak skor (FIBA, 2018). Permainan bola basket cukup digemari di berbagai negara, dan yang menjadi kiblat bola basket dunia adalah negara Amerika dimana setiap tahunnya diselenggarakan kompetisi bola basket paling bergengsi di dunia yaitu National Basketball Association (NBA) Games. Kejuaraan bola basket dalam skala besar pertama kali diselenggarakan pertama kali pada tahun 1946 di Toronto, Kanada. Kejuaraan tersebut masih bernama Basketball Association of America (BAA) League yang diikuti oleh 11 klub. Hingga pada 3 Agustus 1949 BAA merubah nama menjadi National Basketball Association (History.com, 2009). Kejuaraan NBA musim 2020/2021 diikuti oleh 30 tim yang terbagi menjadi konferensi barat dan konferensi timur dengan masing-masing 15 tim (NBA, 2021).

Kejuaraan NBA menjadi hiburan bagi masyarakat Amerika bahkan dunia. Keterampilan teknik para pemain dan strategi permainan yang terus berkembang dapat dijadikan acuan dalam pembinaan bola basket. Telah banyak penelitian yang mengkaji tentang teknik dan strategi permainan bola basket. Namun belum banyak penelitian yang mengkaji analisis statistik pertandingan. Dalam melakukan evaluasi pertandingan, tidak cukup dilakukan analisis berdasarkan intuisi dan memori, tetapi juga berdasarkan statistik pertandingan. Statistik merupakan cara atau aturan yang berkaitan dengan pengumpulan data, analisis data, dan penarikan kesimpulan berdasarkan data-data kuantitatif menggunakan asumsi tertentu, sehingga dapat menunjukkan sebuah kesimpulan dan informasi.

Website resmi NBA menyajikan data pertandingan dengan sangat baik dan dapat diakses oleh umum. Data statistik pemain maupun tim tersaji dengan lengkap. Data-data tersebut dapat dianalisis untuk mengetahui faktor kemenangan dan kekalahan suatu tim. Kejuaraan NBA musim 2020/2021 mempertemukan antara tim Milwaukee Bucks dengan Phoenix Suns pada partai final. Milwaukee Bucks menjadi juara dengan mencatatkan 4 kemenangan dan 2 kekalahan atas Phoenix Suns. Phoenix Suns merupakan kuda hitam yang tidak disangka-sangka dapat melaju sampai partai final, mengingat musim sebelumnya Phoenix Suns tidak mampu menembus ke babak Playoff (NBA, 2020). Laga final pertama yang berlangsung pada tanggal 6 Juli 2021 dimenangkan oleh Phoenix Suns dengan skor 118-105. Laga final kedua pada 8 Juli 2021, Phoenix Suns kembali mengungguli Milwaukee Bucks yang menorehkan skor 118-108. Pertandingan final ketiga 11 Juli 2021, Milwaukee Bucks dapat meraih kemenangan atas Phoenix Suns dengan skor 120-100. Milwaukee Bucks berhasil menyamakan keadaan dengan meraih kemenangan pada pertandingan final keempat 14 Juli 2021, dengan skor 109-103. Pertandingan kelima 17 Juli 2021, Milwaukee Bucks membalik keadaan dengan meraih kemenangan atas Phoenix Suns dengan skor 123-119. Pertandingan keenam 20 Juli 2021, Milwaukee Bucks mencatat kemenangan keempat sekaligus mengakhiri partai final dan dinobatkan sebagai juara NBA musim 2020/2021 dengan skor akhir 105-98 atas Phoenix Suns (Basketball Reference, 2021). Data statistik pertandingan untuk

Sebagian besar orang hanyalah angka. Padahal statistik pertandingan ini dapat digunakan untuk mengevaluasi performa pemain dan tim. Dari data statistik tim, dapat digunakan untuk evaluasi agar dapat meningkatkan kemampuan dan menutupi kekurangan tim. Data statistik pertandingan lawan, dapat dijadikan acuan dalam penyusunan strategi penyerangan dan pertahanan.

Partai Final NBA musim 2020/2021 berlangsung dalam 6 pertandingan. Data statistik pertandingan tersebut dapat dianalisis untuk mengetahui faktor kemenangan dan faktor kekalahan Milwaukee Bucks dan Phoenix Suns. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor kemenangan dan faktor kekalahan tim Milwaukee Bucks dan Phoenix Suns dan 6 permainan di babak final NBA musim 2020/2021. Melalui artikel ini, diharapkan para pelatih dapat mengetahui pentingnya statistik pertandingan untuk evaluasi tim, serta menyusun strategi untuk menghadapi lawan mengacu pada data statistik pertandingan.

### **Bola Basket**

Bola basket adalah sebuah permainan yang dilakukan oleh 2 tim, dengan masing-masing tim terdiri dari 5 pemain. Tujuan dari masing-masing tim adalah mencetak skor sebanyak-banyaknya dengan memasukkan bola ke keranjang lawan, dan mencegah lawan mencetak skor (FIBA, 2018). Selaras dengan pernyataan tersebut, Menurut Imam Sodikun (1992) berpendapat bahwa permainan bola basket dimainkan oleh 2 tim masing-masing terdiri dari 5 pemain. Tujuan permainan bola basket adalah memasukkan bola ke keranjang lawan dan menjaga atau mencegah lawan memasukan bola ke keranjang kita. Sedangkan Charli Turner Thorne (2011) berpendapat bahwa bola basket merupakan permainan yang membutuhkan kombinasi antara fisik dan mental yang kuat.

Komponen penyerangan dasar bola basket terdiri dari; 1) *shooting*, 2) *passing*, 3) *dribbling*, 4) *screening*, dan 5) *rebounding*. Sedangkan komponen pertahanan dasar bola basket terdiri dari: 1) *communication*, 2) *hustle*, 3) *on-ball defense*, dan 4) *off-ball defense* (Lee Rose, 2012). Komponen penyerangan dan pertahanan menjadi faktor penentu kemenangan atau kekalahan suatu tim dalam sebuah pertandingan. Beberapa komponen tersebut dapat direkam dalam bentuk data statistik. Data statistik pertandingan dapat dimanfaatkan untuk dasar evaluasi dan pembinaan.

### **Analisis Data Statistik**

Analisis data merupakan hal yang sangat penting, termasuk dalam pembinaan olahraga. Moleong (2012) berpendapat bahwa tahapan analisis data terdiri dari; 1) reduksi data, 2) penyajian data, dan 3) penarikan kesimpulan. Menurut Komarudin (2001), analisis merupakan proses berfikir untuk menguraikan suatu hal yang utuh menjadi beberapa komponen, teridentifikasi tanda-tanda setiap komponen, mengetahui hubungan antar komponen, serta mengetahui hubungan antar komponen dan masing-masing peran dan fungsinya dalam keutuhan yang terpadu. Data statistik pertandingan final NBA musim 2020/2021 barulah di tahap pengumpulan data dan penyajian data secara umum. Belum banyak informasi yang dapat diperoleh dari data statistik tersebut.

Statistik adalah data yang berupa angka yang dikumpulkan, ditabulasi, digolong-golongkan sehingga dapat memberi informasi yang berarti mengenai suatu masalah atau gejala (KBBI). Analisis

statistik pertandingan merupakan salah satu alat yang dapat digunakan oleh pelatih dan atlet untuk mengetahui kemampuannya, menganalisis kesalahan yang terjadi, dan melakukan evaluasi yang tepat (Taufik, 2020). Data statistik pertandingan NBA biasanya tersaji menggunakan Bahasa Inggris dan disingkat, seperti; 1) *Games Played* (GP) yang artinya pertandingan yang dimainkan, 2) *Win Percentage* (WIN%), yaitu persentase kemenangan, 3) *Field Goals Made* (FGM), yaitu tembakan 2 dan 3 angka yang berhasil dicetak, 4) *Field Goals Attempt* (FGA), merupakan upaya tembakan langsung ke keranjang 2 dan 3 angka, 5) *Field Goals Percentage* (FG%), yang artinya persentase keberhasilan tembakan 2 dan 3 angka, 6) *Three Point Made* (3PM), yaitu tembakan 3 angka yang menambah skor, 7) *Three Point Attempt* (3PA), merupakan upaya tembakan 3 angka, 8) *Three Point Percentage* (3P%), merupakan persentase keberhasilan memasukan 3 angka, 9) *Free Throw Made* (FTM), yaitu tembakan bebas yang berhasil masuk, 10) *Free Throw Attempt* (FTA), yaitu percobaan tembakan bebas, 11) *Free Throw Percentage* (FT%), yaitu persentase memasukan tembakan bebas, 12) *Offensive rebounds* (ORB), yaitu total keberhasilan meraih bola pantul dalam keadaan menyerang, 13) *Defensive rebounds* (DRB), yaitu total keberhasilan meraih bola pantul dalam keadaan bertahan, 14) *Assists* (AST), yaitu memberikan umpan dan diteruskan tembakan yang menghasilkan angka, 15) *Turnover* (TOV), yaitu kesalahan yang dilakukan pemain yang menghasilkan skor untuk lawan, 16) *Steals* (STL), yaitu mengambil bola dari lawan yang menyebabkan perpindahan penguasaan bola, 17) *Blocks* (BLK) yaitu menahan bola dari upaya lawan memasukan bola ke keranjang, 18) *Personal Fouls* (PF), yaitu pelanggaran yang dilakukan pemain, dan 19) *Points* (PTS) yaitu produktivitas angka yang dimiliki oleh pemain melalui keberhasilan dari semua tembakan (mainbasket.com).

## **METODE**

Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif kuantitatif. Teknik pengumpulan data menggunakan data sekunder yang tersedia di website resmi NBA. Populasi penelitian ini adalah seluruh pemain yang terdaftar resmi mengikuti final NBA musim 2020/2021 dari tim Milwaukee Bucks dan Phoenix Suns. Teknik penarikan sampel menggunakan sampel jenuh. Teknik analisis data menggunakan analisis data deskriptif kuantitatif.

Komponen statistik NBA cukup banyak, namun yang akan dianalisis dalam penelitian ini hanyalah 10 komponen sebagai berikut:

1. *Field Goals Made* (FGM)
2. *Field Goals Percentage* (FG%)
3. *Three Point Made* (3PM)
4. *Three Point Percentage* (3P%)
5. *Free Throw Made* (FTM)
6. *Free Throw Percentage* (FT%)
7. *Assists* (AST)
8. *Offensive rebounds* (ORB)

9. *Defensive rebounds* (DRB)

10. *Turnover* (TOV)

## HASIL DAN PEMBAHASAN

Partai final NBA musim 2020/2021 berlangsung hingga 6 kali pertandingan. Statistik pertandingan pertama partai final yang berlangsung di Phoenix Suns Arena, 6 Juli 2021 dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 1. Statistik Pertandingan Pertama Partai Final NBA Musim 2020/2021

TIM	FGM	FG%	3PM	3P%	FTM	FT%	AST	ORB	DRB	TOV
M. Bucks 105 (kalah)	40	45,5%	16	44,4%	9	56,3	21	9	38	13
P. Suns 118 (menang)	41	46,6	11	32,4	25	96,2%	18	6	37	9

Sumber: *Basketball Reference*

Berdasarkan Tabel 1. dapat dianalisis bahwa Phoenix Suns memenangkan pertandingan pertama atas Milwaukee Bucks dengan skor 118-105. Phoenix Suns unggul dalam 5 komponen statistik, yaitu FGM, FG%, FTM, FT%, dan rendahnya TOV. Sedangkan Milwaukee Bucks unggul dalam 5 komponen yaitu 3PM, 3P%, AST, ORB, dan DRB. Faktor penentu kemenangan Phoenix Suns dalam pertandingan ini adalah FTM dan FT% yang unggul jauh di atas Milwaukee Bucks. Komponen yang lain keunggulan Phoenix Suns terpaut tipis, bahkan untuk komponen 3PM dan 3P% Milwaukee Bucks lebih unggul dengan selisih cukup besar. Milwaukee Bucks harus meningkatkan akurasi *freethrow* dan memanfaatkannya sebaik mungkin.

Pertandingan kedua diselenggarakan kembali di Phoenix Suns Arena pada 8 Juli 2021. Statistik pertandingan dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 2. Statistik Pertandingan Kedua Partai Final NBA Musim 2020/2021

TIM	FGM	FG%	3PM	3P%	FTM	FT%	AST	ORB	DRB	TOV
M. Bucks 108 (kalah)	42	45,2%	9	31%	15	65,2%	21	18	28	9
P. Suns 118 (menang)	43	48,9	20	50%	12	85,7%	26	11	32	12

Sumber: *Basketball Reference*

Berdasarkan Tabel 2. dapat dianalisis bahwa Phoenix Suns memenangkan pertandingan pertama atas Milwaukee Bucks dengan skor 118-108. Phoenix Suns unggul dalam 7 komponen statistik, yaitu FGM, FG%, 3PM, 3P%, FT%, AST, dan DRB. Sedangkan Milwaukee Bucks unggul dalam 3 komponen FTM, ORB, dan rendahnya TOV. Faktor penentu kemenangan Phoenix Suns dalam pertandingan ini adalah 3PM, 3P%, dan DRB. Perolehan poin Phoenix Suns banyak disumbang dari tembakan 3 poin. DRB yang cukup tinggi menunjukkan pertahanan yang baik dari Phoenix Suns. Komponen yang lain keunggulan Phoenix Suns terpaut tipis, bahkan untuk komponen ORB Milwaukee

Bucks lebih unggul dengan selisih cukup besar. Milwaukee Bucks harus meningkatkan akurasi FGM, *freethrow* dan terlebih lagi 3PM dan 3P% yang rendah.

Pertandingan ketiga diselenggarakan di Fiserv Forum pada 11 Juli 2021. Statistik pertandingan dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 3. Statistik Pertandingan Ketiga Partai Final NBA Musim 2020/2021

TIM	FGM	FG%	3PM	3P%	FTM	FT%	AST	ORB	DRB	TOV
M. Bucks 120 (menang)	43	47,8%	14	38,9%	20	76,9%	28	13	34	9
P. Suns 100 (kalah)	40	48,2%	9	29%	11	68,8%	21	6	30	14

Sumber: *Basketball Reference*

Berdasarkan Tabel 3. dapat dianalisis bahwa Milwaukee Bucks memenangkan pertandingan pertama atas Phoenix Suns dengan skor 120-100. Milwaukee Bucks unggul dalam 9 komponen statistik, yaitu FGM, 3PM, 3P%, FTM, FT%, AST, ORB, DRB dan rendahnya TOV. Sedangkan Phoenix Suns hanya unggul dalam FG%. Keunggulan 9 komponen statistik pertandingan menunjukkan dominasi Milwaukee Bucks atas Phoenix Suns. Phoenix Suns yang dalam 2 pertandingan sebelumnya selalu unggul pada FGM dan FT%, pada pertandingan ketiga ini tidak bisa mempertahankannya. Sedangkan Milwaukee Bucks dapat meningkatkan akurasi FT% dan memanfaatkan *freethrow* dengan baik.

Pertandingan keempat diselenggarakan di Fiserv Forum pada 14 Juli 2021. Statistik pertandingan dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 4. Statistik Pertandingan Keempat Partai Final NBA Musim 2020/2021

TIM	FGM	FG%	3PM	3P%	FTM	FT%	AST	ORB	DRB	TOV
M. Bucks 109 (menang)	39	40,2%	7	24,1%	24	82,8%	22	17	31	5
P. Suns 103 (kalah)	40	51,3%	7	30,4%	16	84,2%	18	5	35	17

Sumber: *Basketball Reference*

Pertandingan keempat partai final NBA berjalan dengan sengit. Pertandingan dimenangkan oleh Milwaukee Bucks atas Phoenix Suns dengan skor tipis 109-103 dan menyamakan kedudukan menjadi 2-2. Milwaukee Bucks unggul pada 3 komponen statistik, yaitu FTM, AST, ORB, dan TOV. Sedangkan P.Suns unggul pada 5 komponen yaitu FGM, FG%, 3P%, FT%, dan DRB. Sedangkan untuk komponen 3PM kedua timimbang dengan menorehkan 7 3PM. Yang menjadi faktor penentu kemenangan Milwaukee Bucks kali ini antara lain FTM dengan selisih angka 8 poin dan ORB yang luar biasa yaitu 17 kali, artinya kemampuan *rebound* para pemain Bucks kali ini sangat baik. Keberhasilan DRB juga baik dengan mengamankan 35 kali *rebounds*.

Pertandingan kelima diselenggarakan di Phoenix Suns Arena pada 17 Juli 2021. Statistik pertandingan dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 5. Statistik Pertandingan Kelima Partai Final NBA Musim 2020/2021

TIM	FGM	FG%	3PM	3P%	FTM	FT%	AST	ORB	DRB	TOV
M. Bucks 123 (menang)	50	57,5%	14	50%	9	52,9%	26	11	26	11
P. Suns 119 (kalah)	48	55,2%	13	68,3%	10	90,9%	23	8	27	8

Sumber: *Basketball Reference*

Pertandingan kelima dimenangkan oleh Milwaukee Bucks dengan skor 123-119, membalikan keadaan dengan unggul 3 kali menang 2 kali kalah dari Phoenix Suns. Produktivitas skor sama-sama tinggi dengan selisih poin tipis, hanya terpaut 4 poin. Milwaukee Bucks unggul dalam 5 komponen, yaitu FGM, FG%, 3PM, AST, dan ORB. Sedangkan Phoenix Suns unggul dalam komponen 3P%, FTM, FT%, DRB, dan rendahnya TOV. Faktor yang mempengaruhi kemenangan Milwaukee Bucks pada pertandingan kelima adalah 3PM yang lebih banyak 1 kali dibanding Phoenix Suns, kendati 3P% lebihnya lebih rendah. Artinya Milwaukee Bucks memiliki 3 *points attempt* yang lebih banyak. Komponen AST dan ORB yang lebih tinggi juga menjadi faktor penentu kemenangan Milwaukee Bucks. Sedangkan Phoenix Suns yang memiliki 3P% yang cukup tinggi yaitu 68,3% dan FT% yaitu 90,9% melakukan usaha yang terlalu sedikit. Tidak memaksimalkan kondisi akurasi saat pertandingan. Usaha melakukan tembakan 3 angka perlu ditingkatkan.

Pertandingan keenam diselenggarakan di Fiserv Forum pada 20 Juli 2021. Statistik pertandingan dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 6. Statistik Pertandingan Keenam Partai Final NBA Musim 2020/2021

TIM	FGM	FG%	3PM	3P%	FTM	FT%	AST	ORB	DRB	TOV
M. Bucks 105 (menang)	37	45,1%	6	22,2%	25	86,2%	20	11	42	18
P. Suns 98 (kalah)	38	44,2%	6	24%	16	84,2%	14	6	31	14

Sumber: *Basketball Reference*

Pertandingan keenam berjalan dengan sangat sengit. Kedua tim memainkan strategi pertahanan yang ketat. Dapat dilihat dari FG% dan 3P% kedua tim yang rendah jika dibandingkan 5 pertandingan sebelumnya. Begitu juga jumlah TOV kedua tim yang sama-sama tinggi. Walau demikian, Milwaukee Bucks unggul dalam 6 komponen, yaitu FG%, FTM, FT%, AST, ORB, dan DRB. Sedangkan Phoenix Suns unggul dalam komponen FGM, 3P%, dan rendahnya jumlah TOV. Kuartar 4 berakhir dengan kemenangan Milwaukee Bucks atas Phoenix Suns dengan skor 105-98, hanya tercipta 7 poin selisih. Faktor kemenangan Milwaukee Bucks kali ini adalah FTM yang menghasilkan 9 selisih poin dari FTM Phoenix Suns. Selain itu Milwaukee Bucks unggul dalam ORB dan DRB, yang menunjukkan kemampuan bawah ringnya lebih unggul. Faktor kekalahan Phoenix Suns adalah FTM dan *rebounds* yang kurang baik. ORB memberikan kontribusi dalam penyerangan, sedangkan DRB memberikan kontribusi dalam pertahanan. Phoenix Suns kalah dalam *rebounds* pada pertandingan keenam ini. Pertandingan keenam ini merupakan akhir partai final NBA musim 2020/2021 dengan Milwaukee

Bucks menang 4 kali dan kalah 2 kali dari Phoenix Suns. Dengan ini Milwaukee Bucks dinobatkan menjadi Juara NBA Games musim 2020/2021.

Data statistik pertandingan adalah salah satu alat yang tersedia bagi pelatih dan atlet untuk melakukan analisis yang tepat (Taufik, dkk. 2020). Dalam kejuaraan yang sedang berlangsung, analisis pertandingan harus segera dilakukan agar dapat mengetahui kekuatan tim kemudian memanfaatkan dan meningkatkannya, serta menutupi kekurangan tim. Selain itu mengetahui statistik pertandingan lawan dapat mengetahui kekuatan lawan dan menyusun strategi untuk mengantisipasinya serta mengetahui kelemahan lawan untuk menjadi sasaran penyerangan. Kesadaran pelatih untuk melakukan analisis statistik pertandingan masih sangat kurang. Melalui penelitian analisis pertandingan final NBA musim 2020/2021 diharapkan dapat membuka wawasan bagi pelatih bola basket agar dapat memanfaatkan statistik pertandingan untuk dianalisis untuk kepentingan tim.

## KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

Berdasarkan hasil dan pembahasan, kesimpulan dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Faktor penentu kemenangan Phoenix Suns dalam pertandingan pertama adalah FTM dan FT%. Faktor kekalahan Milwaukee Bucks adalah pada FTM dan FT% yang memiliki selisih 16 poin dari FTM Phoenix Suns.
2. Faktor penentu kemenangan Phoenix Suns dalam pertandingan kedua adalah 3PM, 3P%, dan DRB. Faktor kekalahan Milwaukee Bucks adalah 3PM yaitu 9 dan 3P% yaitu 31%.
3. Milwaukee Bucks mendominasi pertandingan ketiga dengan unggul dalam 9 komponen statistik, khususnya dalam 3PM dan 3P%, dengan selisih skor akhir 20 poin. Faktor kekalahan Phoenix Suns hampir di semua komponen. Keunggulan hanya pada FG% hanya terpaut 0,4% yang tidak memberikan pengaruh signifikan.
4. Faktor penentu kemenangan Milwaukee Bucks pada pertandingan keempat adalah FTM dengan selisih angka 8 poin dan ORB 17 kali. Faktor kekalahan Phoenix Suns adalah FTM yang rendah.
5. Faktor yang mempengaruhi kemenangan Milwaukee Bucks pada pertandingan kelima adalah 3PM, AST, dan ORB. Faktor kekalahan Phoenix Suns adalah tidak memaksimalkan 3P% yang cukup tinggi yaitu 68,3% dan FT% yaitu 90,9% dengan memperbanyak percobaan tembakan.
6. Faktor yang mempengaruhi kemenangan Milwaukee Bucks pada pertandingan keenam adalah FG%, FTM, FT%, AST, ORB, dan DRB. Faktor kekalahan Phoenix Suns adalah FTM dan *rebounds* yang kurang baik.

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi bagi pelatih dan atlet bahwa data statistik pertandingan itu penting. Sehingga pencatatan data pertandingan dan latihan sangat bermanfaat untuk proses evaluasi. Hasil evaluasi perlu dilakukan secara mendalam. Dengan melakukan evaluasi, dapat diketahui kekuatan dan kelemahan tim. Hasil evaluasi dapat dijadikan acuan untuk menyusun strategi permainan dan juga penyusunan program latihan. Penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi untuk penelitian sejenis. Kekurangan dari penelitian ini adalah tidak memasukkan komponen statistik.

Jika semua komponen statistik pertandingan dimasukkan, maka dapat dianalisis dengan lebih komperhensif.

#### DAFTAR PUSTAKA

- Basketball Reference (2021). *2021 NBA Finals Bucks vs. Suns*. America: Basketball Reference. <https://www.basketball-reference.com/playoffs/2021-nba-finals-bucks-vs-suns.html>
- Didik Hariyadi (2020). *Balistik: Istilah-Istilah dalam Statisik (Box Score) Bola Basket Standar*. Surabaya: Main Basket. <https://www.mainbasket.com/r/7964/balistik-istilah-istilah-dalam-statisik-box-score-bola-basket-standar>
- FIBA (2018). *Official Basketball Rules 2018*. Switzerland: approved by FIBA Central Board.
- History.com Editors (2009). *NBA is Born*. A&E Television Networks. <https://www.history.com/this-day-in-history/nba-is-born>
- Imam Sodikun. 1992. *Olahraga Pilihan Bola Basket*. Jakarta: Depdikbud Dirjen Dikti Proyek Pembinaan Tenaga Kependidikan
- Lexy J. Moleong (2018). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- NBA.com Staff. *All Teams*. America: NBA. <https://www.nba.com/teams>
- Ronny Kountur (2009). *Statistik Praktis: Pengolahan Data untuk Penyusunan Skripsi dan Tesis*. Jakarta: PPM
- Taufik, dkk. 2020. *Analisis Statistik Pertandingan Tim Elit Bola Basket Indonesia*. Indonesian Perform Journal.
- WBCA (2011). *Offensive Plays & Strategies*. Amerika: Human Kinetics
- Lee Rose (2012). *Winning Basketball Fundamentals*. Amerika: Human Kinetics